

Transceiver – compatibili con il 100% dei produttori GBIC, SFP, SFP+, XENPAK, X2, XFP, CWDM

Da noi trovate transceiver ottici e in rame da 100Base-FX fino a 10 GB di tutti i più prestigiosi produttori di hardware!

» TUTTI I VANTAGGI

Compatibilità

- Transceiver 100% compatibili e certificati dai produttori

Risparmio di costi

- Risparmi sui costi fino all'80% grazie ai transceiver compatibili

Garanzia di funzionamento

- Piena garanzia di funzionamento utilizzando i nostri transceiver
- 3 anni di garanzia

Codifica

- Transceiver con/senza codifica individuale specifica del produttore

Assistenza

- Interlocutori personali diretti
- Progettazione e realizzazione di soluzioni individuali
- Possibilità di fornire unità demo per test

Competenza

- Beneficiate dell'esperienza pluriennale dei nostri esperti nel campo dei transceiver

Supporto ai progetti

- Offriamo una consulenza qualificata e personale e consegniamo rapidamente grandi quantitativi di pezzi
- Procuriamo prodotti per le esigenze individuali in modo rapido e affidabile

Rapidità

- Numerosi transceiver disponibili in magazzino in grandi quantità
- 3KV – Semplicemente più veloce degli altri
- Consegne estremamente rapide a condizioni particolarmente vantaggiose

» IL MODELLO GIUSTO PER OGNI ESIGENZA

GBIC

- Fino a 2,7 Gbit/s – fino a 120 km di portata
- Single-mode, multi-mode, CWDM, rame
- SAN, LAN, Gigabit Ethernet, Fibre Channel

SFP

- Fino a 4 Gbit/s – fino a 200 km di portata
- Single-mode, multi-mode, rame, CWDM, DWDM
- SDH/SONET, ESCON, Fast/Gigabit Ethernet, 1/2/4G Fibre

SFP+

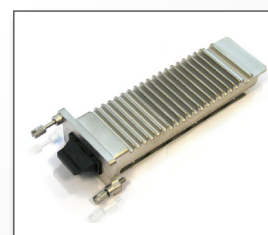
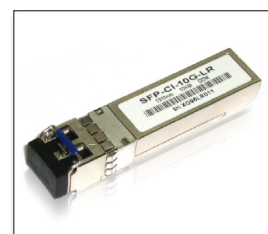
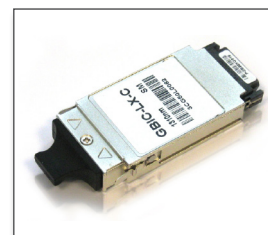
- Fino a 10 Gbit/s – fino a 10 km di portata (40 km in programma)
- Single-mode, multi-mode
- 8 Gbit/s Fibre Channel, 10 Gbit/s Gigabit Ethernet
- Stesso fattore di forma dei transceiver SFP

XENPAK/X2

- Fino a 10 Gbit/s – fino a 80 km di portata
- Single-mode, multi-mode, DWDM
- 10 Gbit/s Gigabit Ethernet

XFP

- Fino a 11,3 Gbit/s – fino a 120 km di portata
- Single-mode, multi-mode, DWDM
- 10 Gbit/s Gigabit Ethernet, 10 Gbit/s Fibre Channel, STM-64

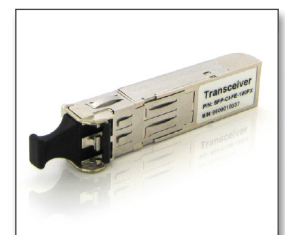
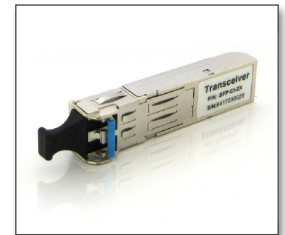
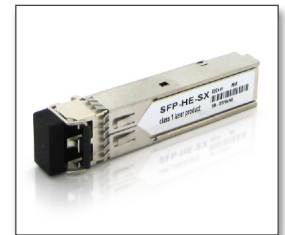


Avete altre domande?
Avete bisogno di un
test o di un'offerta?

Potete trovarci sempre
in modo rapido e
semplice al telefono,
per posta elettronica
o direttamente in
» [Live Chat!](#)

» PANORAMICA DEI TRANSCEIVER – SFP

Articolo	Forma	Velocità	Standard	Porta	Lunghezza d'onda	Portata	Modalità
Produttore » HP ProCurve							
J4858B	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
J4858C	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
J4859C	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
J4860C	SFP	1G	LH	LC	1.550 nm	70 km	SMF
J8177B	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
J8177C	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
J9054B	SFP	100M	FX	LC	1.310 nm	2 km	MMF
JD118B	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
JD493A	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
JD119B	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
JD494A	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
JD063B	SFP	1G	LH	LC	1.550 nm	70 km	SMF
JD496A	SFP	1G	LH	LC	1.550 nm	70 km	SMF
JD089A	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
JD495A	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
JD490A	SFP	100M	FX	LC	1.310 nm	2 km	MMF
Produttore » Cisco							
GLC-SX-MM=	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
SFP-GE-S=	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
GLC-LH-SM=	SFP	1G	LH	LC	1.550 nm	70k m	SMF
SFP-GE-L=	SFP	1G	LH	LC	1.550 nm	70k m	SMF
GLC-T=	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
GLC-ZX-SM=	SFP	1G	ZX	LC	1.550 nm	80 km	SMF
SFP-GE-Z=	SFP	1G	ZX	LC	1.550 nm	80 km	SMF
GLC-FE-100FX=	SFP	100M	FX	LC	1.310 nm	2 km	MMF
SFP-OC3-MM=	SFP	-	-	-	-	-	-
Produttore » 3COM							
3CSFP91	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
3CSFP92	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
3CSFP97	SFP	1G	LH	LC	1.550 nm	70 km	SMF
3CSFP93	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
3CSFP81	SFP	100M	FX	LC	1.310 nm	2 km	MMF
Produttore » Alcatel Lucent							
SFP-GIG-SX	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
SFP-GIG-LX	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
SFP-GBIC-LH-70	SFP	1G	LH	LC	1.550 nm	70 km	SMF
SFP-GBIC-C	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
Produttore » Allied Telesis							
AT-SPSX	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
AT-SPLX10	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
Produttore » Allnet							
ALL4750	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
ALL4753	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
Produttore » Avaya							
108873241	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
108873258	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
700283872	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
720260185	SFP	1G	ZX	LC	1.550 nm	80 km	SMF
Produttore » Dell							
407-10435	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
Produttore » D-Link							
DEM-311GT	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
DEM-310GT	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
DEM-314GT	SFP	1G	LH	LC	1.550 nm	70 km	SMF
DGS-712	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
DEM-315GT	SFP	1G	ZX	LC	1.550 nm	80 km	SMF



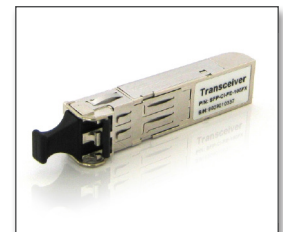
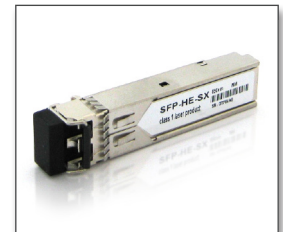
**Avete altre domande?
Avete bisogno di un
test o di un'offerta?**

**Potete trovarci sempre
in modo rapido e
semplice al telefono,
per posta elettronica
o direttamente in
» Live Chat!**

Potete trovarci sempre in modo rapido e semplice al telefono, per posta elettronica o direttamente in » Live Chat!

» PANORAMICA DEI TRANSCEIVER – SFP

Articolo	Forma	Velocità	Standard	Porta	Lunghezza d'onda	Portata	Modalità
Produttore » Enterasys							
MGBIC-LC01	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
MGBIC-LC09	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
MGBIC-LC02	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
MGBIC-LC04	SFP	100M	FX	LC	1.310 nm	2 km	MMF
Produttore » Extreme Networks							
10051	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
10052	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
10065	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
10053	SFP	1G	ZX	LC	1.550 nm	80 km	SMF
10063	SFP	100M	FX	LC	1.310 nm	2 km	MMF
Produttore » Foundry							
E1MG-SX	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
E1MG-LX	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
E1MG-LHA	SFP	1G	LH	LC	1.550 nm	70 km	SMF
E1MG-TX	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
Produttore » H3C							
0231A0LQ	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
0231A0LS	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
0231A0L3	SFP	1G	LH	LC	1.550 nm	70 km	SMF
0231A085	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
Produttore » IBM							
45W2815	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
45W2816	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
45W2817	SFP	1G	LH	LC	1.550 nm	70 km	SMF
45W2813	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
Produttore » Juniper							
SFP-1GE-SX	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
SFP-1GE-LX	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
SFP-1GE-T	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
Produttore » Lancom							
LS61556	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
LS61557	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
Produttore » Level One							
GVT-0300	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
GVT-0301	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
GVT-0302	SFP	1G	ZX	LC	1.550 nm	80 km	SMF
Produttore » Linksys							
MGBSX1	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
MGBLH1	SFP	1G	LH	LC	1.550 nm	70 km	SMF
MGBT1	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
Produttore » Longshine							
LCS-MGBIC-SXLC	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
Produttore » Netgear							
AGM731F	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
AGM732F	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
AGM734	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
Produttore » Nortel Networks							
AA1419013	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
AA1419015	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
AA1419043	SFP	1G	T	RJ45	-	100 m	-
Produttore » SMC							
SMC1GSFP-SX	SFP	1G	SX	LC	850 nm	550 m	MMF
SMC1GSFP-LX	SFP	1G	LX	LC	1.310 nm	10 km	SMF
SMC1GSFP-ZX	SFP	1G	ZX	LC	1.550 nm	80 km	SMF



Avete altre domande?
Avete bisogno di un
test o di un'offerta?

Potete trovarci sempre
in modo rapido e
semplice al telefono,
per posta elettronica
o direttamente in
» **Live Chat!**

Potete trovarci sempre in modo rapido e semplice al telefono, per posta elettronica o direttamente in » **Live Chat!**

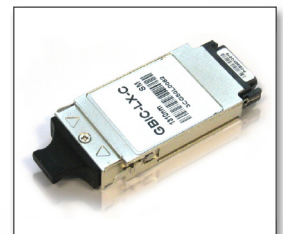
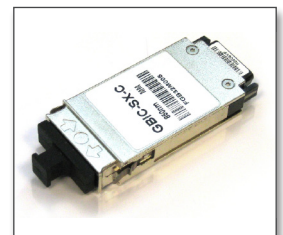
» PANORAMICA DEI TRANSCEIVER – SFP+

Articolo	Forma	Velocità	Standard	Porta	Lunghezza d'onda	Portata	Modalità
Produttore » Cisco							
SFP-10G-SR=	SFP+	10G	SR	LC	850 nm	300 m	MMF
SFP-10G-LR=	SFP+	10G	LR	LC	1.310 nm	10 km	SMF
Produttore » HP ProCurve							
J9150A	SFP+	10G	SR	LC	850 nm	300 m	MMF
JD092B	SFP+	10G	SR	LC	850 nm	300 m	MMF
J9151A	SFP+	10G	LR	LC	1.310 nm	10 km	SMF
JD094B	SFP+	10G	LR	LC	1.310 nm	10 km	SMF
Produttore » Enterasys							
10GB-SR-SFPP	SFP+	10G	SR	LC	850 nm	300 m	MMF
10GB-LR-SFPP	SFP+	10G	LR	LC	1.310 nm	10 km	SMF
10GB-ER-SFPP	SFP+	10G	ER	LC	1.550 nm	40 km	SMF
Produttore » IBM							
45W2411	SFP+	10G	SR	LC	850 nm	300 m	MMF
45W2420	SFP+	10G	LR	LC	1.310 nm	10 km	SMF



» PANORAMICA DEI TRANSCEIVER – GBIC

Articolo	Forma	Velocità	Standard	Porta	Lunghezza d'onda	Portata	Modalità
Produttore » Cisco							
WS-G5484=	GBIC	1G	SX	SC	850 nm	550 m	MMF
WS-G5486=	GBIC	1G	LH	SC	1.550 nm	70 km	SMF
WS-G5483=	GBIC	1G	T	RJ45	-	100 m	-
WS-G5487=	GBIC	1G	ZX	SC	1.550 nm	70 km	SMF
Produttore » 3COM							
3CGBIC91	GBIC	1G	SX	SC	850 nm	550 m	MMF
3CGBIC92	GBIC	1G	LX	SC	1.310 nm	10 km	SMF
3CGBIC93	GBIC	1G	T	RJ45	-	100 m	-
Produttore » Allied Telesis							
AT-G8SX-01	GBIC	1G	SX	SC	850 nm	550 m	MMF
AT-G8LX10	GBIC	1G	LX	SC	1.310 nm	10 km	SMF
Produttore » Avaya							
108659228	GBIC	1G	SX	SC	850 nm	550 m	MMF
108659210	GBIC	1G	LX	SC	1.310 nm	10 km	SMF
MT1010-AY	GBIC	1G	T	RJ45	-	100 m	-
700013147	GBIC	1G	ZX	SC	1.550 nm	70 km	SMF
Produttore » D-Link							
DGS-705	GBIC	1G	SX	SC	850 nm	550 m	MMF
DGS-702	GBIC	1G	LX	SC	1.310 nm	10 km	SMF
DGS-711	GBIC	1G	T	RJ45	-	100 m	-
DGS-708	GBIC	1G	ZX	SC	1.550 nm	70 km	SMF
Produttore » Level One							
GVT-0200	GBIC	1G	SX	SC	850 nm	550 m	MMF
GVT-0201	GBIC	1G	LX	SC	1.310 nm	10 km	SMF
Produttore » Netgear							
AGM721F	GBIC	1G	SX	SC	850 nm	550 m	MMF
AGM722F	GBIC	1G	LX	SC	1.310 nm	10 km	SMF
Produttore » Nortel Networks							
AA1419001	GBIC	1G	SX	SC	850 nm	550 m	MMF
AA1419002	GBIC	1G	LX	SC	1.310 nm	10 km	SMF



Avete altre domande?
Avete bisogno di un
test o di un'offerta?

Potete trovarci sempre
in modo rapido e
semplice al telefono,
per posta elettronica
o direttamente in

» [Live Chat!](#)

Potete trovarci sempre in modo rapido e semplice al telefono, per posta elettronica o direttamente in » [Live Chat!](#)

» PANORAMICA DEI TRANSCEIVER – X2

Articolo	Forma	Velocità	Standard	Porta	Lunghezza d'onda	Portata	Modalità
Produttore » Cisco							
X2-10GB-SR=	X2	10G	SR	SC	850 nm	300 m	MMF
X2-10GB-LR=	X2	10G	LR	SC	1.310 nm	10 km	SMF



» PANORAMICA DEI TRANSCEIVER – XFP

Articolo	Forma	Velocità	Standard	Porta	Lunghezza d'onda	Portata	Modalità
Produttore » 3COM							
3CXFP94	XFP	10G	SR	LC	850 nm	300 m	MMF
3CXFP92	XFP	10G	LR	LC	1.310 nm	10 km	SMF
3CXFP96	XFP	10G	ER	LC	1.550 nm	40 km	SMF
Produttore » Alcatel Lucent							
10G-XFP-SR	XFP	10G	SR	LC	850 nm	300 m	MMF
10G-XFP-LR	XFP	10G	LR	LC	1.310 nm	10 km	SMF
Produttore » Allied Telesis							
AT-XPSR	XFP	10G	SR	LC	850 nm	300 m	MMF
Produttore » Dell							
409-10007	XFP	10G	SR	LC	850 nm	300 m	MMF
Produttore » Foundry							
10G-XFP-LR	XFP	10G	LR	LC	1.310 nm	10 km	SMF
10G-XFP-ER	XFP	10G	ER	LC	1.550 nm	40 km	SMF
Produttore » Netgear							
AXM751	XFP	10G	SR	LC	850 nm	300 m	MMF
AXM752	XFP	10G	LR	LC	1.310 nm	10 km	SMF
Produttore » Nortel Networks							
AA1403005	XFP	10G	SR	LC	850 nm	300 m	MMF
AA1403001	XFP	10G	LR	LC	1.310 nm	10 km	SMF
AA1403003	XFP	10G	ER	LC	1.550 nm	40 km	SMF
Produttore » SMC							
SMC10GXFP-SR	XFP	10G	SR	LC	850 nm	300 m	MMF
SMC10GXFP-LR	XFP	10G	LR	LC	1.310 nm	10 km	SMF



Avete altre domande?
Avete bisogno di un
test o di un'offerta?

Potete trovarci sempre
in modo rapido e
semplice al telefono,
per posta elettronica
o direttamente in
» **Live Chat!**

Tutti i transceiver devono passare dal centro di collaudo 3KV prima della consegna.
Grazie a questo test, 3KV garantisce una qualità costante.

Richiedeteci i prodotti non contenuti nell'elenco telefonandoci, inviandoci
un'e-mail o direttamente in » **Live Chat!** Contattateci, siamo qui per voi!