



## M3933/16-04S

Numero di parte:	M3933/16-04S
Costruttore / Marca:	Bel
Descrizione del prodotto	RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA
Schede tecniche:	<a href="#">1.M3933/16-04S.pdf</a> <a href="#">2.M3933/16-04S.pdf</a>
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













### Specifiche di M3933/16-04S

NUMERO DI PARTE	M3933/16-04S
FABBRICANTE	Bel
DESCRIZIONE	RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">1.M3933/16-04S.pdf</a> <a href="#">2.M3933/16-04S.pdf</a>
SERIE	-
POTENZA (W)	2W
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	SMA In-Line Module
ALTRI NOMI	M3933/16-04S-MIL
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
IMPEDENZA	50 Ohms
INTERVALLO DI FREQUENZE	0Hz ~ 18GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Attenuator 20dB ±0.7dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
VALORE DI ATTENUAZIONE	20dB

### Tag correlati

Bel M3933/16-04S	Distributore M3933/16-04S	M3933/16-04S Fornitore
M3933/16-04S Prezzo	Immagini M3933/16-04S	Immagine M3933/16-04S
M3933/16-04S PDF Scheda dati	M3933/16-04S Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica M3933/16-04S
Stock M3933/16-04S	Acquista M3933/16-04S	Acquista Bel M3933/16-04S
Bel M3933/16-04S	Bel Fornitore	Distributore Bel
Bel M3933/16-04S	Cinch Connectivity Solutions M3933/16-04S	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/16-04S
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/16-04S	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/16-04S	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/16-04S
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/16-04S	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/16-04S	

### prodotti correlati

 <p><b>M3933/16-03S</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/16-05S</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/16-03N</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE          disponibile: 15 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/16-05N</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/16-04S</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/16-04N</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 20DB SMA MODULE          disponibile: 25 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/16-06N</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/16-05S</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/16-03N</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/16-04N</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/16-03S</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/16-05N</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB SMA MODULE          disponibile: 25 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>