




## M3933/16-01S

Numero di parte:	M3933/16-01S
Costruttore / Marca:	Bel
Descrizione del prodotto	RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA <a href="#">PDF</a> 1.M3933/16-01S.pdf <a href="#">PDF</a> 2.M3933/16-01S.pdf
Schede tecniche:	 Contiene piombo / RoHS non conforme
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 M3933/16-01S

NUMERO DI PARTE	M3933/16-01S
FABBRICANTE	Bel
DESCRIZIONE	RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF</a> 1.M3933/16-01S.pdf <a href="#">PDF</a> 2.M3933/16-01S.pdf
SERIE	-
POTENZA (W)	2W
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	SMA In-Line Module
ALTRI NOMI	M3933/16-01S-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 3dB ±0.3dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
VALORE DI ATTENUAZIONE	3dB

### Tag correlati

Bel M3933/16-01S	Distributore M3933/16-01S	M3933/16-01S Fornitore
M3933/16-01S Prezzo	Immagini M3933/16-01S	Immagine M3933/16-01S
M3933/16-01S PDF Scheda dati	M3933/16-01S Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica M3933/16-01S
Stock M3933/16-01S	Acquista M3933/16-01S	Acquista Bel M3933/16-01S
Bel M3933/16-01S	Bel Fornitore	Distributore Bel
Bel M3933/16-01S	Cinch Connectivity Solutions M3933/16-01S	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/16-01S
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/16-01S	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/16-01S	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/16-01S
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/16-01S	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/16-01S	

### prodotti correlati

 <p><b>M3933/16-01S</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/16-01N</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 3DB SMA MODULE          disponibile: 12 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/14-23S</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 1.5DB 50OHM SMA          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/16-02S</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/16-03N</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/16-03N</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE          disponibile: 15 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/16-01N</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/16-02N</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/16-02N</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 6DB SMA MODULE          disponibile: 24 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/14-24S</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 31DB 50OHM SMA          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/16-02S</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/14-24N</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 31DB 50OHM SMA          disponibile: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>