



Bel

## M3933/14-02S

Part Number:	M3933/14-02S
Producent / marka:	Bel
Opis produktu	RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA
Arkusze danych:	<a href="#">1.M3933/14-02S.pdf</a> <a href="#">2.M3933/14-02S.pdf</a>
Status RoHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	456 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje M3933/14-02S

PART NUMBER	M3933/14-02S
PRODUCENT	Bel
OPIS	RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	456 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.M3933/14-02S.pdf</a> <a href="#">2.M3933/14-02S.pdf</a>
SERIA	-
MOC (W)	-
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	SMA In-Line Module
INNE NAZWY	M3933/14-02S-MIL
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
IMPEDANCJA	50 Ohms
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	0Hz ~ 12.4GHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Attenuator 6dB ±0.3dB 0Hz ~ 12.4GHz 50 Ohms SMA In-Line Module
TŁUMIENIE WARTOŚĆ	6dB

### Powiązane tagi

Bel M3933/14-02S	Dystrybutor M3933/14-02S	Dostawca M3933/14-02S
M3933/14-02S Cena	Zdjęcia M3933/14-02S	Obraz M3933/14-02S
Arkusze danych PDF M3933/14-02S	M3933/14-02S Pobierz arkusz danych	Arkusze danych M3933/14-02S
M3933/14-02S Akcje	Kup M3933/14-02S	Kup Bel M3933/14-02S
Bel M3933/14-02S	Dostawca Bel	Dystrybutor Bel
Bel M3933/14-02S	Cinch Connectivity Solutions M3933/14-02S	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/14-02S
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/14-02S	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/14-02S	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/14-02S
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/14-02S	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/14-02S	

### Produkty powiązane

<p><b>M3933/14-01N</b>          Producent: Bel          Opis: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA          Na stanie: 910 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/14-02N</b>          Producent: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA          Na stanie: 767 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/14-03N</b>          Producent: Bel          Opis: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA          Na stanie: 924 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/14-02N</b>          Producent: Bel          Opis: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA          Na stanie: 750 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/14-02S</b>          Producent: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA          Na stanie: 455 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/14-03S</b>          Producent: Bel          Opis: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA          Na stanie: 382 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/14-04N</b>          Producent: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA          Na stanie: 589 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/14-01S</b>          Producent: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA          Na stanie: 435 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/14-03N</b>          Producent: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA          Na stanie: 706 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/14-01N</b>          Producent: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA          Na stanie: 710 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/14-01S</b>          Producent: Bel          Opis: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA          Na stanie: 431 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/14-03S</b>          Producent: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA          Na stanie: 547 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>