



Bel

## M3933/16-11N

Part Number:	M3933/16-11N
Producent / marka:	Bel
Opis produktu	RF ATTENUATOR 9DB SMA MODULE
Arkusze danych:	<a href="#">1.M3933/16-11N.pdf</a> <a href="#">2.M3933/16-11N.pdf</a>
Status RoHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	850 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 M3933/16-11N

PART NUMBER	M3933/16-11N
PRODUCENT	Bel
OPIS	RF ATTENUATOR 9DB SMA MODULE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	850 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.M3933/16-11N.pdf</a> <a href="#">2.M3933/16-11N.pdf</a>
SERIA	Military, MIL-DTL-M3933
MOC (W)	-
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	SMA In-Line Module
INNE NAZWY	M3933/16-11N-MIL
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	0Hz ~ 18GHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Attenuator 9dB 0Hz ~ 18GHz SMA In-Line Module
TŁUMIENIE WARTOŚĆ	9dB

### Powiązane tagi

Bel M3933/16-11N	Dystrybutor M3933/16-11N	Dostawca M3933/16-11N
M3933/16-11N Cena	Zdjęcia M3933/16-11N	Obraz M3933/16-11N
Arkusze danych PDF M3933/16-11N	M3933/16-11N Pobierz arkusz danych	Arkusze danych M3933/16-11N
M3933/16-11N Akcje	Kup M3933/16-11N	Kup Bel M3933/16-11N
Bel M3933/16-11N	Dostawca Bel	Dystrybutor Bel
Bel M3933/16-11N	Cinch Connectivity Solutions M3933/16-11N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/16-11N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/16-11N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/16-11N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/16-11N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/16-11N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/16-11N	

### Produkty powiązane

<p><b>M3933/16-10S</b>          Producenci: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 8DB 50OHM SMA          Na stanie: 482 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-10N</b>          Producenci: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 8DB 50OHM SMA          Na stanie: 637 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/16-11N</b>          Producenci: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA          Na stanie: 583 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-10S</b>          Producenci: Bel          Opis: RF ATTENUATOR 8DB 50OHM SMA          Na stanie: 316 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/16-12S</b>          Producenci: Bel          Opis: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM SMA          Na stanie: 413 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-09S</b>          Producenci: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 7DB 50OHM SMA          Na stanie: 452 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/16-13N</b>          Producenci: Bel          Opis: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA          Na stanie: 750 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-10N</b>          Producenci: Bel          Opis: RF ATTENUATOR 8DB SMA MODULE          Na stanie: 747 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/16-09S</b>          Producenci: Bel          Opis: RF ATTENUATOR 7DB 50OHM SMA          Na stanie: 386 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-12N</b>          Producenci: Bel          Opis: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM SMA          Na stanie: 693 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M3933/16-11S</b>          Producenci: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA          Na stanie: 451 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M3933/16-11S</b>          Producenci: Bel          Opis: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA          Na stanie: 390 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

