




## M3933/25-03N

Številka dela:	M3933/25-03N
Proizvajalec / znamka:	Bel
Opis izdelka	RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA
Podatkovni listi:	<a href="#">1.M3933/25-03N.pdf</a> <a href="#">2.M3933/25-03N.pdf</a>
Status RoHS	 Vsebuje svinec / RoHS neskladen
Stanje zalog	909 pcs stock
Iz ladje	Hong Kong
Način pošiljanja	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ZAHTEVA ZA PONUDBO**

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.













### Specifikacije M3933/25-03N

ŠTEVILKA DELA	M3933/25-03N
PROIZVAJALEC	Bel
OPIS	RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Vsebuje svinec / RoHS neskladen
KOLIČINA NA VOLJO	909 pcs
PODATKOVNI LIST	<a href="#">1.M3933/25-03N.pdf</a> <a href="#">2.M3933/25-03N.pdf</a>
SERIJA	-
MOČ (WATTS)	2W
PAKIRANJE	Bulk
PAKET / PRIMER	SMA In-Line Module
DRUGA IMENA	M3933/25-03N-MIL
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
IMPEDANCA	50 Ohms
FREKVENČNI RAZPON	0Hz ~ 2GHz
NATANČEN OPIS	RF Attenuator 3dB ±0.3dB 0Hz ~ 2GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
ZNIŽANJE VREDNOSTI	3dB

### Sorodne oznake

Bel M3933/25-03N	M3933/25-03N Distributer	M3933/25-03N Dobavitelj
Cena M3933/25-03N	Slika M3933/25-03N	Slika M3933/25-03N
M3933/25-03N PDF Datasheet	M3933/25-03N Prenesi podatkovni list	M3933/25-03N Datasheet
Zaloga M3933/25-03N	Kupi M3933/25-03N	Kupi Bel M3933/25-03N
Bel M3933/25-03N	Bel Dobavitelj	Distributer Bel
Bel M3933/25-03N	Cinch Connectivity Solutions M3933/25-03N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/25-03N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/25-03N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/25-03N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/25-03N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/25-03N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/25-03N	

### Podobni izdelki

 <p><b>M3933/25-04N</b>          Proizvajalci: Bel          Opis: RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA          Na zalogi: 889 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>M3933/25-02N</b>          Proizvajalci: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA          Na zalogi: 984 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>M3933/25-02S</b>          Proizvajalci: Bel          Opis: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA          Na zalogi: 475 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>M3933/25-04N</b>          Proizvajalci: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA          Na zalogi: 808 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>M3933/25-03N</b>          Proizvajalci: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA          Na zalogi: 937 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>M3933/25-03S</b>          Proizvajalci: Bel          Opis: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA          Na zalogi: 476 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>M3933/25-01S</b>          Proizvajalci: Bel          Opis: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA          Na zalogi: 438 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>M3933/25-04S</b>          Proizvajalci: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA          Na zalogi: 522 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>M3933/25-02S</b>          Proizvajalci: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA          Na zalogi: 601 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>M3933/25-02N</b>          Proizvajalci: Bel          Opis: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA          Na zalogi: 917 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>M3933/25-01N</b>          Proizvajalci: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA          Na zalogi: 817 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>M3933/25-03S</b>          Proizvajalci: Amphenol SV Microwave          Opis: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA          Na zalogi: 636 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 Zanesljivo Distributer elektronskih komponent

E-naslov: Info@infinity-electronic.com

Naslov: 17F, komercialna stavba Gaylord, 114-118 cesta Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

