



M3933/25-28N

Part Number:	M3933/25-28N
Výrobce / značka:	Bel
Popis produktu	RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA
Datasheety:	1.M3933/25-28N.pdf 2.M3933/25-28N.pdf
Stav RoHS	 Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.













Specifikace M3933/25-28N

PART NUMBER	M3933/25-28N
VÝROBCE	Bel
POPIS	RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
DATOVÝ LIST	1.M3933/25-28N.pdf 2.M3933/25-28N.pdf
SÉRIE	-
PŘÍKON (W)	2W
OBAL	Bulk
PAKET / KRABICE	SMA In-Line Module
OSTATNÍ JMÉNA	M3933/25-28N-MIL
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	8 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
IMPEDANCE	50 Ohms
FREKVENČNÍ ROZSAH	0Hz ~ 12.4GHz
DETAILNÍ POPIS	RF Attenuator 2dB ±0.3dB 0Hz ~ 12.4GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
ÚTLUM VALUE	2dB

Související značky

Bel M3933/25-28N	M3933/25-28N Distributor	Dodavatel M3933/25-28N
Cena M3933/25-28N	Obrázky M3933/25-28N	Obrázek M3933/25-28N
M3933/25-28N Datasheet PDF	M3933/25-28N Datasheet ke stažení	M3933/25-28N Datasheet
M3933/25-28N Stock	Koupit M3933/25-28N	Koupit Bel M3933/25-28N
Bel M3933/25-28N	Dodavatel Bel	Bel Distributor
Bel M3933/25-28N	Cinch Connectivity Solutions M3933/25-28N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/25-28N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/25-28N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/25-28N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/25-28N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/25-28N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/25-28N	

Související produkty

 <p>M3933/25-28S Výrobci: Bel Popis: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/25-28N Výrobci: Amphenol SV Microwave Popis: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA Na skladě: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/25-27N Výrobci: Amphenol SV Microwave Popis: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/25-26S Výrobci: Bel Popis: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM SMA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/25-29S Výrobci: Amphenol SV Microwave Popis: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/25-26N Výrobci: Bel Popis: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM SMA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/25-27S Výrobci: Bel Popis: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/25-29N Výrobci: Amphenol SV Microwave Popis: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/25-27S Výrobci: Amphenol SV Microwave Popis: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/25-27N Výrobci: Bel Popis: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/25-28S Výrobci: Amphenol SV Microwave Popis: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/25-29N Výrobci: Bel Popis: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>