




Bel

**M3933/16-38S**

Teilenummer:	M3933/16-38S
Hersteller / Marke:	Bel
Produktbeschreibung	RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA
Datenblätter:	<a href="#">1.M3933/16-38S.pdf</a> <a href="#">2.M3933/16-38S.pdf</a>
RoHS Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	237 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













## Spezifikationen von M3933/16-38S

TEILENUMMER	M3933/16-38S
HERSTELLER	Bel
BESCHREIBUNG	RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	237 pcs
DATENBLATT	<a href="#">1.M3933/16-38S.pdf</a> <a href="#">2.M3933/16-38S.pdf</a>
SERIE	-
LEISTUNG (W)	2W
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	SMA In-Line Module
ANDERE NAMEN	M3933/16-38S-MIL
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
SCHEINWIDERSTAND	50 Ohms
FREQUENZBEREICH	0Hz ~ 18GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Attenuator 16dB ±0.7dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
SCHWÄCHUNGSWERT	16dB

## Verwandte Tags

Bel M3933/16-38S	M3933/16-38S-Vertriebspartner	M3933/16-38S Lieferant
M3933/16-38S Preis	M3933/16-38S Bilder	M3933/16-38S-Bild
M3933/16-38S PDF-Datenblatt	M3933/16-38S Datenblatt herunterladen	M3933/16-38S Datenblatt
M3933/16-38S-Bestand	M3933/16-38S kaufen	Bel kaufen M3933/16-38S
Bel M3933/16-38S	Bel Lieferant	Bel-Vertriebspartner
Bel M3933/16-38S	Cinch Connectivity Solutions M3933/16-38S	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/16-38S
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/16-38S	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/16-38S	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/16-38S
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/16-38S	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/16-38S	

## Verwandte Produkte

 <p><b>M3933/16-40N</b>  Hersteller: Amphenol SV Microwave  Beschreibung: RF ATTENUATOR 17DB 50OHM SMA  Auf Lager: 626 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/16-36S</b>  Hersteller: Amphenol SV Microwave  Beschreibung: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM SMA  Auf Lager: 524 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/16-40S</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 17DB 50OHM SMA  Auf Lager: 239 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/16-38N</b>  Hersteller: Amphenol SV Microwave  Beschreibung: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA  Auf Lager: 660 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/16-37N</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 15.5DB 50OHM SMA  Auf Lager: 665 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/16-37S</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 15.5DB 50OHM SMA  Auf Lager: 298 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/16-39N</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 16.5DB 50OHM SMA  Auf Lager: 710 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/16-36S</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM SMA  Auf Lager: 265 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/16-40N</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 17DB 50OHM SMA  Auf Lager: 636 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/16-40S</b>  Hersteller: Amphenol SV Microwave  Beschreibung: RF ATTENUATOR 17DB 50OHM SMA  Auf Lager: 480 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/16-38N</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA  Auf Lager: 613 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/16-39S</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF ATTENUATOR 16.5DB 50OHM SMA  Auf Lager: 283 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>