



Bel

M3933/16-12N

Teilenummer:	M3933/16-12N
Hersteller / Marke:	Bel
Produktbeschreibung	RF ATTENUATOR 30DB 50OHM SMA
Datenblätter:	1.M3933/16-12N.pdf 2.M3933/16-12N.pdf
RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	693 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von M3933/16-12N

TEILENUMMER	M3933/16-12N
HERSTELLER	Bel
BESCHREIBUNG	RF ATTENUATOR 30DB 50OHM SMA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	693 pcs
DATENBLATT	1.M3933/16-12N.pdf 2.M3933/16-12N.pdf
SERIE	-
LEISTUNG (W)	2W
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	SMA In-Line Module
ANDERE NAMEN	M3933/16-12N-MIL
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
SCHEINWIDERSTAND	50 Ohms
FREQUENZBEREICH	0Hz ~ 18GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Attenuator 30dB ±1.0dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
SCHWÄCHUNGSWERT	30dB

Verwandte Tags

Bel M3933/16-12N	M3933/16-12N-Vertriebspartner	M3933/16-12N Lieferant
M3933/16-12N Preis	M3933/16-12N Bilder	M3933/16-12N-Bild
M3933/16-12N PDF-Datenblatt	M3933/16-12N Datenblatt herunterladen	M3933/16-12N Datenblatt
M3933/16-12N-Bestand	M3933/16-12N kaufen	Bel kaufen M3933/16-12N
Bel M3933/16-12N	Bel Lieferant	Bel-Vertriebspartner
Bel M3933/16-12N	Cinch Connectivity Solutions M3933/16-12N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/16-12N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/16-12N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/16-12N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/16-12N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/16-12N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/16-12N	

Verwandte Produkte

<p>M3933/16-12S Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM SMA Auf Lager: 413 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-16N Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 0DB 50OHM SMA Auf Lager: 803 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-13N Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA Auf Lager: 750 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-11N Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA Auf Lager: 583 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-16S Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 0DB 50OHM SMA Auf Lager: 392 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-11S Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA Auf Lager: 390 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-13S Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA Auf Lager: 299 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-11N Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 9DB SMA MODULE Auf Lager: 850 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-16N Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 0DB 50OHM SMA Auf Lager: 589 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-10S Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 8DB 50OHM SMA Auf Lager: 316 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-11S Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA Auf Lager: 451 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-10S Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 8DB 50OHM SMA Auf Lager: 482 pcs RFQ</p>