



M3933/25-59N

Teilenummer:	M3933/25-59N
Hersteller / Marke:	Bel
Produktbeschreibung	RF ATTENUATOR 0.5DB 50OHM SMA
Datenblätter:	1.M3933/25-59N.pdf 2.M3933/25-59N.pdf
RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	706 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von M3933/25-59N

TEILENUMMER	M3933/25-59N
HERSTELLER	Bel
BESCHREIBUNG	RF ATTENUATOR 0.5DB 50OHM SMA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	706 pcs
DATENBLATT	1.M3933/25-59N.pdf 2.M3933/25-59N.pdf
SERIE	-
LEISTUNG (W)	2W
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	SMA In-Line Module
ANDERE NAMEN	M3933/25-59N-MIL
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
SCHEINWIDERSTAND	50 Ohms
FREQUENZBEREICH	0Hz ~ 18GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Attenuator 0.5dB ±0.3dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
SCHWÄCHUNGSWERT	0.5dB

Verwandte Tags

Bel M3933/25-59N	M3933/25-59N-Vertriebspartner	M3933/25-59N Lieferant
M3933/25-59N Preis	M3933/25-59N Bilder	M3933/25-59N-Bild
M3933/25-59N PDF-Datenblatt	M3933/25-59N Datenblatt herunterladen	M3933/25-59N Datenblatt
M3933/25-59N-Bestand	M3933/25-59N kaufen	Bel kaufen M3933/25-59N
Bel M3933/25-59N	Bel Lieferant	Bel-Vertriebspartner
Bel M3933/25-59N	Cinch Connectivity Solutions M3933/25-59N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/25-59N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/25-59N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/25-59N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/25-59N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/25-59N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/25-59N	

Verwandte Produkte

<p>M3933/25-59N Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 0.5DB 50OHM SMA Auf Lager: 1043 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>M3933/25-60N Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE Auf Lager: 801 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>M3933/25-60N Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA Auf Lager: 859 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>M3933/25-60S Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA Auf Lager: 606 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>M3933/25-58S Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 0DB 50OHM SMA Auf Lager: 331 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>M3933/25-58N Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 0DB 50OHM SMA Auf Lager: 737 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>M3933/25-59S Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 0.5DB 50OHM SMA Auf Lager: 668 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>M3933/25-58N Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 0DB 50OHM SMA Auf Lager: 742 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>M3933/25-54S Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA Auf Lager: 325 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>M3933/25-59S Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 0.5DB 50OHM SMA Auf Lager: 236 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>M3933/25-60S Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA Auf Lager: 285 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>M3933/25-58S Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 0DB 50OHM SMA Auf Lager: 577 pcs</p> <p>RFQ</p>