



M3933/25-80N

Onderdeel nummer: **M3933/25-80N**
 product beschrijving: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA
 RoHS-status: Bevat lood / RoHS non-compliant
 Datasheets: [1.M3933/25-80N.pdf](#) [2.M3933/25-80N.pdf](#)

Fabrikant / Merk: **Bel**
 Verschepen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn.
 Zie specificaties voor productdetails.

Productdetails

Onderdeel nummer	M3933/25-80N	Fabrikant	Bel
Beschrijving	RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA	Leid Free Status / RoHS Status	Bevat lood / RoHS non-compliant
Data papier	1.M3933/25-80N.pdf2.M3933/25-80N.pdf		
Serie	-	Vermogen (Watt)	2W
Packaging	Bulk	Verpakking / doos	SMA In-Line Module
Andere namen	M3933/25-80N-MIL	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Fabrikant Standaard Levertijd	8 Weeks	Loodvrije status / RoHS-status	Contains lead / RoHS non-compliant
Impedantie	50 Ohms	Frequentiebereik	0Hz ~ 18GHz
gedetailleerde beschrijving	RF Attenuator 12dB ±0.5dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module	verzwakking Value	12dB

gerelateerde producten

 M3933/25-80N fabrikanten: Amphenol SV Microwave Beschrijving: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA Download: M3933/25-80N.pdf RFQ	 M3933/25-81S fabrikanten: Amphenol SV Microwave Beschrijving: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA Download: M3933/25-81S.pdf RFQ
 M3933/25-79N fabrikanten: Amphenol SV Microwave Beschrijving: RF ATTENUATOR 11DB 50OHM SMA Download: M3933/25-79N.pdf RFQ	 M3933/25-79N fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR 11DB 50OHM SMA Download: M3933/25-79N.pdf RFQ
 M3933/25-80S fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA Download: M3933/25-80S.pdf RFQ	 M3933/25-80S fabrikanten: Amphenol SV Microwave Beschrijving: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA Download: M3933/25-80S.pdf RFQ
 M3933/25-78S fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA Download: M3933/25-78S.pdf RFQ	 M3933/25-81N fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA Download: M3933/25-81N.pdf RFQ
 M3933/25-79S fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR 11DB 50OHM SMA Download: M3933/25-79S.pdf RFQ	 M3933/25-79S fabrikanten: Amphenol SV Microwave Beschrijving: RF ATTENUATOR 11DB 50OHM SMA Download: M3933/25-79S.pdf RFQ
 M3933/25-81S fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA Download: M3933/25-81S.pdf RFQ	 M3933/25-81N fabrikanten: Amphenol SV Microwave Beschrijving: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA Download: M3933/25-81N.pdf RFQ

Gerelateerde tags

- Bel M3933/25-80N
- M3933/25-80N prijs
- M3933/25-80N PDF-gegevensblad
- M3933/25-80N voorraad
- Bel M3933/25-80N
- Bel M3933/25-80N
- Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/25-80N
- Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/25-80N
- M3933/25-80N-distributeur
- M3933/25-80N Afbeeldingen
- M3933/25-80N Datasheet downloaden
- Koop M3933/25-80N
- Bel Leverancier
- Cinch Connectivity Solutions M3933/25-80N
- Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/25-80N
- Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/25-80N
- M3933/25-80N leverancier
- M3933/25-80N-afbeelding
- M3933/25-80N gegevensblad
- Koop Bel M3933/25-80N
- Bel-distributeur
- Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/25-80N
- Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/25-80N