


ATT-0333-01-SMA-02

Onderdeel nummer: **ATT-0333-01-SMA-02**
 product beschrijving: RF ATTENUATOR 1DB SMA MODULE
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [1.ATT-0333-01-SMA-02.pdf](#)
[2.ATT-0333-01-SMA-02.pdf](#)

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

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn.
 Zie specificaties voor productdetails.

Productdetails

Onderdeel nummer	ATT-0333-01-SMA-02	Fabrikant	Bel
Beschrijving	RF ATTENUATOR 1DB SMA MODULE	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	1.ATT-0333-01-SMA-02.pdf2.ATT-0333-01-SMA-02.pdf		
Serie	-	Vermogen (Watt)	2W
Packaging	Bulk	Verpakking / doos	SMA In-Line Module
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Fabrikant Standaard Levertijd	8 Weeks
Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant	Frequentiebereik	0Hz ~ 18GHz
gedetailleerde beschrijving	RF Attenuator 1dB ±0.75dB 0Hz ~ 18GHz 2W SMA In-Line Module	verzwakking Value	1dB

gerelateerde producten

<p>ATT-0313-09-BNC-10 fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM BNC Download: ATT-0313-09-BNC-10.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0333-06-SMA-02 fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR 6DB SMA MODULE Download: ATT-0333-06-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATT-0333-02-SMA-02 fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE Download: ATT-0333-02-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0333-05-SMA-02 fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR 5DB SMA MODULE Download: ATT-0333-05-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATT-0313-20-BNC-10 fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM BNC Download: ATT-0313-20-BNC-10.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0333-07-SMA-02 fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR 7DB SMA MODULE Download: ATT-0333-07-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATT-0333-04-SMA-02 fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR 4DB SMA MODULE Download: ATT-0333-04-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0313-30-BNC-10 fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM BNC Download: ATT-0313-30-BNC-10.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATT-0333-00-SMA-02 fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR SMA MODULE Download: ATT-0333-00-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0313-10-BNC-10 fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM BNC Download: ATT-0313-10-BNC-10.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATT-0313-15-BNC-10 fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM BNC Download: ATT-0313-15-BNC-10.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0333-03-SMA-02 fabrikanten: Bel Beschrijving: RF ATTENUATOR 3DB SMA MODULE Download: ATT-0333-03-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- Bel ATT-0333-01-SMA-02
- ATT-0333-01-SMA-02 prijs
- ATT-0333-01-SMA-02 PDF-gegevensblad
- ATT-0333-01-SMA-02 voorraad
- Bel ATT-0333-01-SMA-02
- Bel ATT-0333-01-SMA-02
- Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0333-01-SMA-02
- Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0333-01-SMA-02
- ATT-0333-01-SMA-02-distributeur
- ATT-0333-01-SMA-02 Afbeeldingen
- ATT-0333-01-SMA-02 Datasheet downloaden
- Koop ATT-0333-01-SMA-02
- Bel Leverancier
- Cinch Connectivity Solutions ATT-0333-01-SMA-02
- Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0333-01-SMA-02
- Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0333-01-SMA-02
- Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0333-01-SMA-02
- ATT-0333-01-SMA-02 leverancier
- ATT-0333-01-SMA-02-afbeelding
- ATT-0333-01-SMA-02 gegevensblad
- Koop Bel ATT-0333-01-SMA-02
- Bel-distributeur
- Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0333-01-SMA-02