




Bel

ATT-0290-02-SMA-02

Part Number:	ATT-0290-02-SMA-02
Producent / marka:	Bel
Opis produktu	RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE
Arkusze danych:	1.ATT-0290-02-SMA-02.pdf 2.ATT-0290-02-SMA-02.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.






Specyfikacje ATT-0290-02-SMA-02

PART NUMBER	ATT-0290-02-SMA-02
PRODUCENT	Bel
OPIS	RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.ATT-0290-02-SMA-02.pdf 2.ATT-0290-02-SMA-02.pdf
SERIA	SMA
MOC (W)	2W
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	SMA In-Line Module
INNE NAZWY	652-1023 ATT029002SMA02
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	0Hz ~ 18GHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Attenuator 2dB ±0.3dB 0Hz ~ 18GHz 2W SMA In-Line Module
TŁUMIENIE WARTOŚĆ	2dB

Powiązane tagi

Bel ATT-0290-02-SMA-02	Dystrybutor ATT-0290-02-SMA-02	Dostawca ATT-0290-02-SMA-02
Cena ATT-0290-02-SMA-02	Zdjęcia ATT-0290-02-SMA-02	Obraz ATT-0290-02-SMA-02
Arkusze danych ATT-0290-02-SMA-02 PDF	ATT-0290-02-SMA-02 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ATT-0290-02-SMA-02
Zdjęcie ATT-0290-02-SMA-02	Kup ATT-0290-02-SMA-02	Kup Bel ATT-0290-02-SMA-02
Bel ATT-0290-02-SMA-02	Bel Dostawca	Dystrybutor Bel
Bel ATT-0290-02-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions ATT-0290-02-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0290-02-SMA-02
Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0290-02-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0290-02-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0290-02-SMA-02
Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0290-02-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0290-02-SMA-02	

Produkty powiązane

 <p>ATT-0290-00-HEX-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR HEX MODULE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT-0290-04-HEX-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 4DB HEX MODULE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATT-0277-30-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 30DB SMA MODULE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT-0290-05-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 5DB SMA MODULE Na stanie: 54 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATT-0290-03-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 3DB SMA MODULE Na stanie: 147 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT-0290-03-HEX-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 3DB HEX MODULE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATT-0290-01-HEX-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 1DB HEX MODULE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT-0290-05-HEX-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 5DB HEX MODULE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATT-0290-04-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 4DB SMA MODULE Na stanie: 55 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT-0290-02-HEX-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 2DB HEX MODULE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATT-0290-00-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR SMA MODULE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT-0290-01-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 1DB SMA MODULE Na stanie: 43 pcs</p> <p>RFQ</p>

