




ATT-0205-02-SMA-02

Part Number:	ATT-0205-02-SMA-02
Producent / marka:	Bel
Opis produktu	RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE
Arkusze danych:	1.ATT-0205-02-SMA-02.pdf 2.ATT-0205-02-SMA-02.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	1060 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje ATT-0205-02-SMA-02

PART NUMBER	ATT-0205-02-SMA-02
PRODUCENT	Bel
OPIS	RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	1060 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.ATT-0205-02-SMA-02.pdf 2.ATT-0205-02-SMA-02.pdf
SERIA	-
MOC (W)	2W
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	SMA In-Line Module
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	0Hz ~ 12.4GHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Attenuator 2dB ±0.3dB 0Hz ~ 12.4GHz 2W SMA In-Line Module
TŁUMIENIE WARTOŚĆ	2dB

Powiązane tagi

Bel ATT-0205-02-SMA-02	Dystrybutor ATT-0205-02-SMA-02	Dostawca ATT-0205-02-SMA-02
ATT-0205-02-SMA-02 Cena	Zdjęcia ATT-0205-02-SMA-02	Obraz ATT-0205-02-SMA-02
Arkusze danych PDF ATT-0205-02-SMA-02	ATT-0205-02-SMA-02 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ATT-0205-02-SMA-02
ATT-0205-02-SMA-02 Akcje	Kup ATT-0205-02-SMA-02	Kup Bel ATT-0205-02-SMA-02
Bel ATT-0205-02-SMA-02	Dostawca Bel	Dystrybutor Bel
Bel ATT-0205-02-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions ATT-0205-02-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0205-02-SMA-02
Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0205-02-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0205-02-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0205-02-SMA-02
Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0205-02-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0205-02-SMA-02	

Produkty powiązane

 <p>ATT-0106-03-QMA-32 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM Na stanie: 1589 pcs RFQ</p>	 <p>ATT-0205-06-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 6DB SMA MODULE Na stanie: 904 pcs RFQ</p>
 <p>ATT-0205-04-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 4DB SMA MODULE Na stanie: 1049 pcs RFQ</p>	 <p>ATT-0205-00-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 0DB SMA MODULE Na stanie: 1075 pcs RFQ</p>
 <p>ATT-0205-01-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 1DB SMA MODULE Na stanie: 1013 pcs RFQ</p>	 <p>ATT-0106-02-QMA-32 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM Na stanie: 1477 pcs RFQ</p>
 <p>ATT-0205-05-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 5DB SMA MODULE Na stanie: 1049 pcs RFQ</p>	 <p>ATT-0106-06-QMA-32 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM Na stanie: 1545 pcs RFQ</p>
 <p>ATT-0106-10-QMA-32 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM Na stanie: 1457 pcs RFQ</p>	 <p>ATT-0205-08-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 8DB SMA MODULE Na stanie: 1082 pcs RFQ</p>
 <p>ATT-0205-03-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 3DB SMA MODULE Na stanie: 1183 pcs RFQ</p>	 <p>ATT-0205-09-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 9DB SMA MODULE Na stanie: 1147 pcs RFQ</p>