




ATT-0290-72-HEX-02

Part Number:	ATT-0290-72-HEX-02
Producent / marka:	Bel
Opis produktu	RF ATTENUATOR 0DB-60DB HEX MOD
Arkusze danych:	1.ATT-0290-72-HEX-02.pdf 2.ATT-0290-72-HEX-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-0290-72-HEX-02

PART NUMBER	ATT-0290-72-HEX-02
PRODUCENT	Bel
OPIS	RF ATTENUATOR 0DB-60DB HEX MOD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.ATT-0290-72-HEX-02.pdf 2.ATT-0290-72-HEX-02.pdf
SERIA	-
MOC (W)	2W
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	HEX In-Line Module
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	0Hz ~ 18GHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Attenuator 0dB ~ 60dB ±1dB 0Hz ~ 18GHz 2W HEX In-Line Module
TŁUMIENIE WARTOŚĆ	0dB ~ 60dB

Powiązane tagi

Bel ATT-0290-72-HEX-02	Dystrybutor ATT-0290-72-HEX-02	Dostawca ATT-0290-72-HEX-02
Cena ATT-0290-72-HEX-02	Zdjęcia ATT-0290-72-HEX-02	Obraz ATT-0290-72-HEX-02
Arkusze danych ATT-0290-72-HEX-02 PDF	ATT-0290-72-HEX-02 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ATT-0290-72-HEX-02
Zdjęcie ATT-0290-72-HEX-02	Kup ATT-0290-72-HEX-02	Kup Bel ATT-0290-72-HEX-02
Bel ATT-0290-72-HEX-02	Bel Dostawca	Dystrybutor Bel
Bel ATT-0290-72-HEX-02	Cinch Connectivity Solutions ATT-0290-72-HEX-02	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0290-72-HEX-02
Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0290-72-HEX-02	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0290-72-HEX-02	Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0290-72-HEX-02
Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0290-72-HEX-02	Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0290-72-HEX-02	

Produkty powiązane

 <p>ATT-0290-74-HEX-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 0DB-60DB HEX MOD Na stanie: Out stock</p> RFQ	 <p>ATT-0290-70-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 0DB-60DB SMA Na stanie: Out stock</p> RFQ
 <p>ATT-0290-74-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 0DB-60DB SMA Na stanie: Out stock</p> RFQ	 <p>ATT-0290-70-HEX-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 0DB-60DB HEX MOD Na stanie: Out stock</p> RFQ
 <p>ATT-0290-73-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 0DB-60DB SMA Na stanie: Out stock</p> RFQ	 <p>ATT-0290-73-HEX-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 0DB-60DB HEX MOD Na stanie: Out stock</p> RFQ
 <p>ATT-0290-72-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 0DB-60DB SMA Na stanie: Out stock</p> RFQ	 <p>ATT-0290-30-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 30DB SMA MODULE Na stanie: 9 pcs</p> RFQ
 <p>ATT-0290-75-HEX-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 0DB-60DB HEX MOD Na stanie: Out stock</p> RFQ	 <p>ATT-0290-71-HEX-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 0DB-60DB HEX MOD Na stanie: Out stock</p> RFQ
 <p>ATT-0290-71-SMA-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 0DB-60DB SMA Na stanie: Out stock</p> RFQ	 <p>ATT-0290-30-HEX-02 Producent: Bel Opis: RF ATTENUATOR 30DB HEX MODULE Na stanie: Out stock</p> RFQ