




## ATT-0294-06-SMA-02

Numero di parte:	ATT-0294-06-SMA-02
Costruttore / Marca:	Bel
Descrizione del prodotto	RF ATTENUATOR 6DB SMA MODULE
	<a href="#">1.ATT-0294-06-SMA-02.pdf</a> <a href="#">2.ATT-0294-06-SMA-02.pdf</a>
Schede tecniche:	 Senza piombo / RoHS
Stato di RoHS	1132 pcs stock
Condizione di scorta	Hong Kong
Nave da	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Modo di spedizione	

**RICHIESTA DI OFFERTA**

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













### Specifiche di ATT-0294-06-SMA-02

NUMERO DI PARTE	ATT-0294-06-SMA-02
FABBRICANTE	Bel
DESCRIZIONE	RF ATTENUATOR 6DB SMA MODULE
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1132 pcs
SCHEDA DATI	<a href="#">1.ATT-0294-06-SMA-02.pdf</a> <a href="#">2.ATT-0294-06-SMA-02.pdf</a>
SERIE	-
POTENZA (W)	2W
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	SMA In-Line Module
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERVALLO DI FREQUENZE	0Hz ~ 2GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Attenuator 6dB 0Hz ~ 2GHz 2W SMA In-Line Module
VALORE DI ATTENUAZIONE	6dB

### Tag correlati

Bel ATT-0294-06-SMA-02	Distributore ATT-0294-06-SMA-02	Fornitore ATT-0294-06-SMA-02
Prezzo ATT-0294-06-SMA-02	Immagini ATT-0294-06-SMA-02	Immagine ATT-0294-06-SMA-02
Scheda tecnica ATT-0294-06-SMA-02 PDF	ATT-0294-06-SMA-02 Scarica la scheda tecnica	Datasheet ATT-0294-06-SMA-02
Azione ATT-0294-06-SMA-02	Acquista ATT-0294-06-SMA-02	Acquista Bel ATT-0294-06-SMA-02
Bel ATT-0294-06-SMA-02	Fornitore Bel	Distributore Bel
Bel ATT-0294-06-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions ATT-0294-06-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0294-06-SMA-02
Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0294-06-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0294-06-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0294-06-SMA-02
Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0294-06-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0294-06-SMA-02	

### prodotti correlati

 <p><b>ATT-0294-08-SMA-02</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 8DB SMA MODULE          disponibile: 1360 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0294-05-SMA-02</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 5DB SMA MODULE          disponibile: 1134 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0294-03-HEX-02</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 3DB HEX MODULE          disponibile: 3776 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0294-09-HEX-02</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 9DB HEX MODULE          disponibile: 4814 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0294-05-HEX-02</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 5DB HEX MODULE          disponibile: 4419 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0294-08-HEX-02</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 8DB HEX MODULE          disponibile: 6597 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0294-09-SMA-02</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 9DB SMA MODULE          disponibile: 1195 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0294-07-HEX-02</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 7DB HEX MODULE          disponibile: 3288 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0294-04-HEX-02</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 4DB HEX MODULE          disponibile: 1801 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0294-04-SMA-02</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 4DB SMA MODULE          disponibile: 1431 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0294-07-SMA-02</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 7DB SMA MODULE          disponibile: 1346 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0294-03-SMA-02</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 3DB SMA MODULE          disponibile: 1174 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

