



ATT-0444-13-SMA-02

Numero di parte:	ATT-0444-13-SMA-02
Costruttore / Marca:	Bel
Descrizione del prodotto	RF ATTENUATOR 13DB SMA MODULE
	1.ATT-0444-13-SMA-02.pdf
	2.ATT-0444-13-SMA-02.pdf
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	7065 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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

Specifiche di ATT-0444-13-SMA-02

NUMERO DI PARTE	ATT-0444-13-SMA-02
FABBRICANTE	Bel
DESCRIZIONE	RF ATTENUATOR 13DB SMA MODULE
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	7065 pcs
SCHEDA DATI	1.ATT-0444-13-SMA-02.pdf 2.ATT-0444-13-SMA-02.pdf
SERIE	-
POTENZA (W)	-
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 ~ 18GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Attenuator 13dB ±1.5dB 0Hz ~ 18GHz SMA In-Line Module
VALORE DI ATTENUAZIONE	13dB

Tag correlati

Bel ATT-0444-13-SMA-02	Distributore ATT-0444-13-SMA-02	Fornitore ATT-0444-13-SMA-02
Prezzo ATT-0444-13-SMA-02	Immagini ATT-0444-13-SMA-02	Immagine ATT-0444-13-SMA-02
Scheda tecnica ATT-0444-13-SMA-02 PDF	ATT-0444-13-SMA-02 Scarica la scheda tecnica	Datasheet ATT-0444-13-SMA-02
Azione ATT-0444-13-SMA-02	Acquista ATT-0444-13-SMA-02	Acquista Bel ATT-0444-13-SMA-02
Bel ATT-0444-13-SMA-02	Fornitore Bel	Distributore Bel
Bel ATT-0444-13-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions ATT-0444-13-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0444-13-SMA-02
Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0444-13-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0444-13-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0444-13-SMA-02
Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0444-13-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0444-13-SMA-02	

prodotti correlati

<p>ATT-0444-17-SMA-02 Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 17DB SMA MODULE disponibile: 4069 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0444-12-SMA-02 Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 12DB SMA MODULE disponibile: 6900 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ATT-0444-09-HEX-02 Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 9DB HEX MODULE disponibile: 4548 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0444-15-SMA-02 Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 15DB SMA MODULE disponibile: 1005 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ATT-0444-14-SMA-02 Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 14DB SMA MODULE disponibile: 3896 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0444-11-SMA-02 Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 11DB SMA MODULE disponibile: 3273 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ATT-0444-16-SMA-02 Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 16DB SMA MODULE disponibile: 4281 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0444-19-SMA-02 Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 19DB SMA MODULE disponibile: 6987 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ATT-0444-10-SMA-02 Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE disponibile: 1032 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0444-18-SMA-02 Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 18DB SMA MODULE disponibile: 5996 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ATT-0444-08-SMA-02 Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 8DB SMA MODULE disponibile: 1088 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0444-10-HEX-02 Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB HEX MODULE disponibile: 5238 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: Info@infinity-electronic.com

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

