




Bel



M3933/14-04N

Numero di parte:	M3933/14-04N
Costruttore / Marca:	Bel
Descrizione del prodotto	RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA  1.M3933/14-04N.pdf  2.M3933/14-04N.pdf
Schede tecniche:	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Stato di RoHs	700 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 M3933/14-04N

NUMERO DI PARTE	M3933/14-04N
FABBRICANTE	Bel
DESCRIZIONE	RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	700 pcs
SCHEMA DATI	 1.M3933/14-04N.pdf  2.M3933/14-04N.pdf
SERIE	-
POTENZA (W)	-
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	SMA In-Line Module
ALTRI NOMI	M3933/14-04N-MIL
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
IMPEDENZA	50 Ohms
INTERVALLO DI FREQUENZE	0Hz ~ 12.4GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Attenuator 20dB ±0.5dB 0Hz ~ 12.4GHz 50 Ohms SMA In-Line Module
VALORE DI ATTENUAZIONE	20dB

Tag correlati

Bel M3933/14-04N	Distributore M3933/14-04N	Fornitore M3933/14-04N
Prezzo M3933/14-04N	Immagini M3933/14-04N	Immagine M3933/14-04N
Scheda tecnica M3933/14-04N PDF	M3933/14-04N Scarica la scheda tecnica	Datasheet M3933/14-04N
Azione M3933/14-04N	Acquista M3933/14-04N	Acquista Bel M3933/14-04N
Bel M3933/14-04N	Fornitore Bel	Distributore Bel
Bel M3933/14-04N	Cinch Connectivity Solutions M3933/14-04N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/14-04N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/14-04N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/14-04N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/14-04N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/14-04N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/14-04N	

prodotti correlati

 <p>M3933/14-02S Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA disponibile: 455 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/14-03S Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA disponibile: 547 pcs RFQ</p>
 <p>M3933/14-04N Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA disponibile: 589 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/14-03S Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA disponibile: 382 pcs RFQ</p>
 <p>M3933/14-05S Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM SMA disponibile: 475 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/14-06N Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA disponibile: 893 pcs RFQ</p>
 <p>M3933/14-03N Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA disponibile: 924 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/14-05N Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM SMA disponibile: 885 pcs RFQ</p>
 <p>M3933/14-05S Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM SMA disponibile: 485 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/14-05N Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM SMA disponibile: 615 pcs RFQ</p>
 <p>M3933/14-04S Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA disponibile: 438 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/14-03N Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA disponibile: 706 pcs 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

