



M3933/16-04S

Numero di parte:	M3933/16-04S
Costruttore / Marca:	Bel
Descrizione del prodotto	RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA
Schede tecniche:	1.M3933/16-04S.pdf 2.M3933/16-04S.pdf
Stato di RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta	349 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 M3933/16-04S

NUMERO DI PARTE	M3933/16-04S
FABBRICANTE	Bel
DESCRIZIONE	RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	349 pcs
SCHEMA DATI	1.M3933/16-04S.pdf 2.M3933/16-04S.pdf
SERIE	-
POTENZA (W)	2W
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	SMA In-Line Module
ALTRI NOMI	M3933/16-04S-MIL
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
IMPEDENZA	50 Ohms
INTERVALLO DI FREQUENZE	0Hz ~ 18GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Attenuator 20dB ±0.7dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
VALORE DI ATTENUAZIONE	20dB

Tag correlati

Bel M3933/16-04S	Distributore M3933/16-04S	Fornitore M3933/16-04S
Prezzo M3933/16-04S	Immagini M3933/16-04S	Immagine M3933/16-04S
Scheda tecnica M3933/16-04S PDF	M3933/16-04S Scarica la scheda tecnica	Datasheet M3933/16-04S
Azione M3933/16-04S	Acquista M3933/16-04S	Acquista Bel M3933/16-04S
Bel M3933/16-04S	Fornitore Bel	Distributore Bel
Bel M3933/16-04S	Cinch Connectivity Solutions M3933/16-04S	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/16-04S
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/16-04S	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/16-04S	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/16-04S
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/16-04S	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/16-04S	

prodotti correlati

<p>M3933/16-05N Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB SMA MODULE disponibile: 631 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-03N Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE disponibile: 703 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-03S Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA disponibile: 392 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-05S Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA disponibile: 380 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-06N Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE disponibile: 789 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-04N Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 20DB SMA MODULE disponibile: 747 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-03S Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA disponibile: 529 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-04S Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA disponibile: 447 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-03N Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA disponibile: 583 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-05S Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA disponibile: 492 pcs RFQ</p>
<p>M3933/16-05N Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA disponibile: 554 pcs RFQ</p>	<p>M3933/16-04N Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA disponibile: 566 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

