



Amphenol SV Microwave


M3933/16-04S

Numero di parte:	M3933/16-04S
Costruttore / Marca:	Amphenol SV Microwave
Descrizione del prodotto	RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA
Schede tecniche:	 M3933/16-04S.pdf
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	Amphenol SV Microwave
DESCRIZIONE	RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	
SCHEDA DATI	 M3933/16-04S.pdf
SERIE	-
POTENZA (W)	2W
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	SMA In-Line Module
ALTRI NOMI	SVM3933/16-04S
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	10 Weeks
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

Amphenol SV Microwave M3933/16-04S	Distributore M3933/16-04S	M3933/16-04S Fornitore
M3933/16-04S Prezzo	Immagini M3933/16-04S	Immagine M3933/16-04S
M3933/16-04S PDF Scheda dati	M3933/16-04S Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica M3933/16-04S
Stock M3933/16-04S	Acquista M3933/16-04S	Acquista Amphenol SV Microwave M3933/16-04S
Amphenol SV Microwave M3933/16-04S	Amphenol SV Microwave Fornitore	Distributore Amphenol SV Microwave
Amphenol SV Microwave M3933/16-04S	SV Microwave (Amphenol SV Microwave) M3933/16-04S	

prodotti correlati

 <p>M3933/16-05N Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-03S Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-05N Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB SMA MODULE disponibile: 25 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-03N Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE disponibile: 15 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-06N Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-04N Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 20DB SMA MODULE disponibile: 25 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-05S Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-06N Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-03S Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-04S Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-05S Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-04N Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>