




Amphenol SV Microwave

M3933/16-22N

Numero di parte:	M3933/16-22N
Costruttore / Marca:	Amphenol SV Microwave
Descrizione del prodotto	RF ATTENUATOR 5.5DB 50OHM SMA
Schede tecniche:	 M3933/16-22N.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 M3933/16-22N

NUMERO DI PARTE	M3933/16-22N
FABBRICANTE	Amphenol SV Microwave
DESCRIZIONE	RF ATTENUATOR 5.5DB 50OHM SMA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	
SCHEDA DATI	 M3933/16-22N.pdf
SERIE	-
POTENZA (W)	2W
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	SMA In-Line Module
ALTRI NOMI	SVM3933/16-22N
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	10 Weeks
IMPEDENZA	50 Ohms
INTERVALLO DI FREQUENZE	0Hz ~ 18GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Attenuator 5.5dB ±0.3dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
VALORE DI ATTENUAZIONE	5.5dB

Tag correlati

Amphenol SV Microwave M3933/16-22N	Distributore M3933/16-22N	M3933/16-22N Fornitore
M3933/16-22N Prezzo	Immagini M3933/16-22N	Immagine M3933/16-22N
M3933/16-22N PDF Scheda dati	M3933/16-22N Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica M3933/16-22N
Stock M3933/16-22N	Acquista M3933/16-22N	Acquista Amphenol SV Microwave M3933/16-22N
Amphenol SV Microwave M3933/16-22N	Amphenol SV Microwave Fornitore	Distributore Amphenol SV Microwave
Amphenol SV Microwave M3933/16-22N	SV Microwave (Amphenol SV Microwave) M3933/16-22N	

prodotti correlati

 <p>M3933/16-23N Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 6.5DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-21S Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 4.5DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-23S Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 6.5DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-21N Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 4.5DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-22N Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 5.5DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-21S Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 4.5DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-21N Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 4.5DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-23S Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 6.5DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-22S Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 5.5DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-22S Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 5.5DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-23N Produttori: Amphenol SV Microwave Descrizione: RF ATTENUATOR 6.5DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-20S Produttori: Bel Descrizione: RF ATTENUATOR 3.5DB 50OHM SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>

