




Amphenol SV Microwave


**M3933/30-03S**

Numero di parte:	M3933/30-03S
Costruttore / Marca:	Amphenol SV Microwave
Descrizione del prodotto	RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA
Schede tecniche:	 <a href="#">M3933/30-03S.pdf</a>
Condizione di scorta	357 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 M3933/30-03S

NUMERO DI PARTE	M3933/30-03S
FABBRICANTE	Amphenol SV Microwave
DESCRIZIONE	RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	
QUANTITÀ DISPONIBILE	357 pcs
SCHEDA DATI	 <a href="#">M3933/30-03S.pdf</a>
SERIE	-
POTENZA (W)	2W
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	SMA In-Line Module
IMPEDENZA	50 Ohms
INTERVALLO DI FREQUENZE	0Hz ~ 32GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Attenuator 1dB ±0.5dB 0Hz ~ 32GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
VALORE DI ATTENUAZIONE	1dB

## Tag correlati

<a href="#">Amphenol SV Microwave M3933/30-03S</a>	<a href="#">Distributore M3933/30-03S</a>	<a href="#">Fornitore M3933/30-03S</a>
<a href="#">Prezzo M3933/30-03S</a>	<a href="#">Immagini M3933/30-03S</a>	<a href="#">Immagine M3933/30-03S</a>
<a href="#">Scheda tecnica M3933/30-03S PDF</a>	<a href="#">M3933/30-03S Scarica la scheda tecnica</a>	<a href="#">Datasheet M3933/30-03S</a>
<a href="#">Azione M3933/30-03S</a>	<a href="#">Acquista M3933/30-03S</a>	<a href="#">Acquista Amphenol SV Microwave M3933/30-03S</a>
<a href="#">Amphenol SV Microwave M3933/30-03S</a>	<a href="#">Fornitore Amphenol SV Microwave</a>	<a href="#">Distributore Amphenol SV Microwave</a>
<a href="#">Amphenol SV Microwave M3933/30-03S</a>	<a href="#">SV Microwave (Amphenol SV Microwave) M3933/30-03S</a>	

## prodotti correlati

 <p><b>M3933/25-92S</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA          disponibile: 308 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/30-02N</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 0.5DB 50OHM SMA          disponibile: 622 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/30-05N</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA          disponibile: 760 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/30-04N</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 1.5DB 50OHM SMA          disponibile: 607 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/30-06S</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 2.5DB 50OHM SMA          disponibile: 384 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/30-02S</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 0.5DB 50OHM SMA          disponibile: 357 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/30-06N</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 2.5DB 50OHM SMA          disponibile: 671 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/25-92N</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 40DB 50OHM SMA          disponibile: 735 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/30-04S</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 1.5DB 50OHM SMA          disponibile: 469 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/30-05S</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA          disponibile: 388 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/30-03N</b>          Produttori: Amphenol SV Microwave          Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA          disponibile: 705 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/25-91S</b>          Produttori: Bel          Descrizione: RF ATTENUATOR 35DB 50OHM SMA          disponibile: 288 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

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

