



Amphenol SV Microwave

## M3933/14-08N


Número de pieza:	M3933/14-08N
Fabricante / Marca:	Amphenol SV Microwave
Descripción del producto	RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA
Hojas de datos:	 M3933/14-08N.pdf
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)













### Especificaciones de M3933/14-08N

NÚMERO DE PIEZA	M3933/14-08N
FABRICANTE	Amphenol SV Microwave
DESCRIPCIÓN	RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	
FICHA DE DATOS	 M3933/14-08N.pdf
SERIE	-
POTENCIA (W)	2W
EMBALAJE	Bulk
PAQUETE / CUBIERTA	SMA In-Line Module
OTROS NOMBRES	SVM3933/14-08N
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	10 Weeks
IMPEDANCIA	50 Ohms
RANGO DE FRECUENCIA	0Hz ~ 12.4GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Attenuator 4dB ±0.6dB 0Hz ~ 12.4GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
VALOR DE ATENUACIÓN	4dB

### Tags relacionados

Amphenol SV Microwave M3933/14-08N	Distribuidor M3933/14-08N	Proveedor M3933/14-08N
Precio M3933/14-08N	M3933/14-08N Imágenes	Imagen M3933/14-08N
Hoja de datos PDF M3933/14-08N	M3933/14-08N Descargar hoja de datos	Hoja de datos M3933/14-08N
Stock M3933/14-08N	Compra M3933/14-08N	Comprar Amphenol SV Microwave M3933/14-08N
Amphenol SV Microwave M3933/14-08N	Proveedor Amphenol SV Microwave	Distribuidor Amphenol SV Microwave
Amphenol SV Microwave M3933/14-08N	SV Microwave (Amphenol SV Microwave) M3933/14-08N	

### Productos relacionados

 <p><b>M3933/14-09N</b> Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 5DB 50OHM SMA En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/14-09N</b> Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 5DB 50OHM SMA En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/14-07S</b> Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/14-08S</b> Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/14-08S</b> Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/14-09S</b> Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 5DB 50OHM SMA En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/14-07N</b> Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/14-09S</b> Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 5DB 50OHM SMA En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/14-06S</b> Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM SMA En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/14-08N</b> Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 4DB 50OHM SMA En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/14-07N</b> Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/14-07S</b> Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM SMA En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

