




Amphenol SV Microwave


## M3933/25-75N

Número de pieza:	M3933/25-75N
Fabricante / Marca:	Amphenol SV Microwave
Descripción del producto	RF ATTENUATOR 8.5DB 50OHM SMA
Hojas de datos:	 M3933/25-75N.pdf
Condición de stock	922 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

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













### Especificaciones de M3933/25-75N

NÚMERO DE PIEZA	M3933/25-75N
FABRICANTE	Amphenol SV Microwave
DESCRIPCIÓN	RF ATTENUATOR 8.5DB 50OHM SMA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	
CANTIDAD DISPONIBLE	922 pcs
FICHA DE DATOS	 M3933/25-75N.pdf
SERIE	-
POTENCIA (W)	2W
EMBALAJE	Bulk
PAQUETE / CUBIERTA	SMA In-Line Module
OTROS NOMBRES	SVM3933/25-75N
IMPEDANCIA	50 Ohms
RANGO DE FRECUENCIA	0Hz ~ 18GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Attenuator 8.5dB ±0.4dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
VALOR DE ATENUACIÓN	8.5dB

### Tags relacionados

Amphenol SV Microwave M3933/25-75N	Distribuidor M3933/25-75N	Proveedor M3933/25-75N
Precio M3933/25-75N	M3933/25-75N Imágenes	Imagen M3933/25-75N
Hoja de datos PDF M3933/25-75N	Descargar la hoja de datos de M3933/25-75N	Hoja de datos M3933/25-75N
M3933/25-75N Stock	Comprar M3933/25-75N	Comprar Amphenol SV Microwave M3933/25-75N
Amphenol SV Microwave M3933/25-75N	Proveedor Amphenol SV Microwave	Distribuidor Amphenol SV Microwave
Amphenol SV Microwave M3933/25-75N	SV Microwave (Amphenol SV Microwave) M3933/25-75N	

### Productos relacionados

 <p><b>M3933/25-76N</b> Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA En stock: 981 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/25-76S</b> Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA En stock: 342 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/25-75N</b> Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 8.5DB 50OHM SMA En stock: 692 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/25-74N</b> Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 8DB 50OHM SMA En stock: 933 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/25-74S</b> Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 8DB 50OHM SMA En stock: 358 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/25-74S</b> Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 8DB 50OHM SMA En stock: 541 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/25-75S</b> Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 8.5DB 50OHM SMA En stock: 235 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/25-75S</b> Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 8.5DB 50OHM SMA En stock: 611 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/25-73S</b> Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 7.5DB 50OHM SMA En stock: 685 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/25-76N</b> Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 9DB SMA MODULE En stock: 732 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>M3933/25-73S</b> Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 7.5DB 50OHM SMA En stock: 259 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>M3933/25-74N</b> Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 8DB SMA MODULE En stock: 682 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos

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

Dirección: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

