



Amphenol SV Microwave

M3933/16-21S

Número de pieza:	M3933/16-21S
Fabricante / Marca:	Amphenol SV Microwave
Descripción del producto	RF ATTENUATOR 4.5DB 50OHM SMA
Hojas de datos:	PDF M3933/16-21S.pdf
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 M3933/16-21S

NÚMERO DE PIEZA	M3933/16-21S
FABRICANTE	Amphenol SV Microwave
DESCRIPCIÓN	RF ATTENUATOR 4.5DB 50OHM SMA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	
FICHA DE DATOS	PDF M3933/16-21S.pdf
SERIE	-
POTENCIA (W)	2W
EMBALAJE	Bulk
PAQUETE / CUBIERTA	SMA In-Line Module
OTROS NOMBRES	SVM3933/16-21S
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	10 Weeks
IMPEDANCIA	50 Ohms
RANGO DE FRECUENCIA	0Hz ~ 18GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Attenuator 4.5dB ±0.3dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
VALOR DE ATENUACIÓN	4.5dB

Tags relacionados

Amphenol SV Microwave M3933/16-21S	Distribuidor M3933/16-21S	Proveedor M3933/16-21S
Precio M3933/16-21S	M3933/16-21S Imágenes	Imagen M3933/16-21S
Hoja de datos PDF M3933/16-21S	M3933/16-21S Descargar hoja de datos	Hoja de datos M3933/16-21S
Stock M3933/16-21S	Compra M3933/16-21S	Comprar Amphenol SV Microwave M3933/16-21S
Amphenol SV Microwave M3933/16-21S	Proveedor Amphenol SV Microwave	Distribuidor Amphenol SV Microwave
Amphenol SV Microwave M3933/16-21S	SV Microwave (Amphenol SV Microwave) M3933/16-21S	

Productos relacionados

 <p>M3933/16-19S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 2.5DB 50OHM SMA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>M3933/16-20N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 3.5DB 50OHM SMA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>M3933/16-22N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 5.5DB 50OHM SMA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>M3933/16-21S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 4.5DB 50OHM SMA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>M3933/16-20N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 3.5DB 50OHM SMA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>M3933/16-21N Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 4.5DB 50OHM SMA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>M3933/16-23N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 6.5DB 50OHM SMA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>M3933/16-22S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 5.5DB 50OHM SMA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>M3933/16-20S Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 3.5DB 50OHM SMA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>M3933/16-21N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 4.5DB 50OHM SMA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>M3933/16-22N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 5.5DB 50OHM SMA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>M3933/16-22S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descripción: RF ATTENUATOR 5.5DB 50OHM SMA En stock: Out stock RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos - Ocean-Components.com

Email: Info@Ocean-Components.com

Dirección: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

