

ATT-0276-09-SMA-02

Número de pieza: **ATT-0276-09-SMA-02**
 Descripción del producto: RF ATTENUATOR 9DB SMA MODULE
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: 1.ATT-0276-09-SMA-02.pdf
 2.ATT-0276-09-SMA-02.pdf

Fabricante / Marca: **Bel**
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

ENVIAR CONSULTA >

Detalles de producto

Número de pieza	ATT-0276-09-SMA-02	Fabricante	Bel
Descripción	RF ATTENUATOR 9DB SMA MODULE	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.ATT-0276-09-SMA-02.pdf2.ATT-0276-09-SMA-02.pdf		
Serie	-	Potencia (W)	2W
embalaje	Bulk	Paquete / Cubierta	SMA In-Line Module
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Rango de frecuencia	0Hz ~ 12.4GHz
Descripción detallada	RF Attenuator 9dB ±0.5dB 0Hz ~ 12.4GHz 2W SMA In-Line Module	Valor de atenuación	9dB

Productos relacionados

<p>ATT-0276-15-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 15DB SMA MODULE Descargar: ATT-0276-15-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATT-0276-03-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 3DB SMA MODULE Descargar: ATT-0276-03-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATT-0276-05-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 5DB SMA MODULE Descargar: ATT-0276-05-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATT-0276-10-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE Descargar: ATT-0276-10-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATT-0276-11-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 11DB SMA MODULE Descargar: ATT-0276-11-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATT-0276-06-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 6DB SMA MODULE Descargar: ATT-0276-06-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATT-0276-08-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 8DB SMA MODULE Descargar: ATT-0276-08-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATT-0276-14-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 14DB SMA MODULE Descargar: ATT-0276-14-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATT-0276-07-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 7DB SMA MODULE Descargar: ATT-0276-07-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATT-0276-12-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 12DB SMA MODULE Descargar: ATT-0276-12-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATT-0276-04-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 4DB SMA MODULE Descargar: ATT-0276-04-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATT-0276-13-SMA-02 Fabricantes: Bel Descripción: RF ATTENUATOR 13DB SMA MODULE Descargar: ATT-0276-13-SMA-02.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Etiquetas relacionadas

- Bel ATT-0276-09-SMA-02
- Precio ATT-0276-09-SMA-02
- Hoja de datos ATT-0276-09-SMA-02 PDF
- Acción ATT-0276-09-SMA-02
- Bel ATT-0276-09-SMA-02
- Bel ATT-0276-09-SMA-02
- Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0276-09-SMA-02
- Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0276-09-SMA-02
- Distribuidor ATT-0276-09-SMA-02
- Fotos de ATT-0276-09-SMA-02
- ATT-0276-09-SMA-02 Descargar hoja de datos
- Comprar ATT-0276-09-SMA-02
- Proveedor Bel
- Cinch Connectivity Solutions ATT-0276-09-SMA-02
- Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0276-09-SMA-02
- Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0276-09-SMA-02
- Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0276-09-SMA-02
- Proveedor ATT-0276-09-SMA-02
- Imagen ATT-0276-09-SMA-02
- Hoja de datos ATT-0276-09-SMA-02
- Comprar Bel ATT-0276-09-SMA-02
- Distribuidor Bel
- Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0276-09-SMA-02