




## ATT-0294-05-SMA-02

Número de peza:	ATT-0294-05-SMA-02
Fabricante / Marca:	Bel
Descrición do produto	RF ATTENUATOR 5DB SMA MODULE
Follas de cálculo:	<a href="#">1.ATT-0294-05-SMA-02.pdf</a> <a href="#">2.ATT-0294-05-SMA-02.pdf</a>
Estado de RoHS	 Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	1134 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camión de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOLICITUDE DE COTIZACIÓN**

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.













### Especificacións de ATT-0294-05-SMA-02

NÚMERO DE PEZA	ATT-0294-05-SMA-02
FABRICANTE	Bel
DESCRIPCIÓN	RF ATTENUATOR 5DB SMA MODULE
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	1134 pcs
FOLLA DE DATOS	<a href="#">1.ATT-0294-05-SMA-02.pdf</a> <a href="#">2.ATT-0294-05-SMA-02.pdf</a>
SERIE	-
PODER (WATTS)	2W
EMPAQUETADO	Bulk
PAQUETE / CASO	SMA In-Line Module
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
RANGO DE FRECUENCIA	0Hz ~ 2GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Attenuator 5dB 0Hz ~ 2GHz 2W SMA In-Line Module
VALOR DE ATENUACIÓN	5dB

### Etiquetas relacionadas

Bel ATT-0294-05-SMA-02	Distribuidor ATT-0294-05-SMA-02	Provedor ATT-0294-05-SMA-02
Prezo ATT-0294-05-SMA-02	Fotos de ATT-0294-05-SMA-02	Imaxe ATT-0294-05-SMA-02
Folla de datos PDF ATT-0294-05-SMA-02	ATT-0294-05-SMA-02 Descargar Datasheet	Folla de datos ATT-0294-05-SMA-02
Stock ATT-0294-05-SMA-02	Compra ATT-0294-05-SMA-02	Compra Bel ATT-0294-05-SMA-02
Bel ATT-0294-05-SMA-02	Provedor Bel	Distribuidor Bel
Bel ATT-0294-05-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions ATT-0294-05-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0294-05-SMA-02
Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0294-05-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0294-05-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0294-05-SMA-02
Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0294-05-SMA-02	Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0294-05-SMA-02	

### Produtos relacionados

 <p><b>ATT-0294-07-SMA-02</b>          Fabricantes: Bel          Descrición: RF ATTENUATOR 7DB SMA MODULE          En stock: 1346 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0294-06-SMA-02</b>          Fabricantes: Bel          Descrición: RF ATTENUATOR 6DB SMA MODULE          En stock: 1132 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0294-05-HEX-02</b>          Fabricantes: Bel          Descrición: RF ATTENUATOR 5DB HEX MODULE          En stock: 4419 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0294-03-HEX-02</b>          Fabricantes: Bel          Descrición: RF ATTENUATOR 3DB HEX MODULE          En stock: 3776 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0294-03-SMA-02</b>          Fabricantes: Bel          Descrición: RF ATTENUATOR 3DB SMA MODULE          En stock: 1174 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0294-02-SMA-02</b>          Fabricantes: Bel          Descrición: RF ATTENUATOR 2DB SMA MODULE          En stock: 1329 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0294-09-HEX-02</b>          Fabricantes: Bel          Descrición: RF ATTENUATOR 9DB HEX MODULE          En stock: 4814 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0294-07-HEX-02</b>          Fabricantes: Bel          Descrición: RF ATTENUATOR 7DB HEX MODULE          En stock: 3288 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0294-08-HEX-02</b>          Fabricantes: Bel          Descrición: RF ATTENUATOR 8DB HEX MODULE          En stock: 6597 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0294-04-SMA-02</b>          Fabricantes: Bel          Descrición: RF ATTENUATOR 4DB SMA MODULE          En stock: 1431 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0294-04-HEX-02</b>          Fabricantes: Bel          Descrición: RF ATTENUATOR 4DB HEX MODULE          En stock: 1801 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0294-08-SMA-02</b>          Fabricantes: Bel          Descrición: RF ATTENUATOR 8DB SMA MODULE          En stock: 1360 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 Distribuidor de componentes electrónicos

Correo electrónico: Info@infinity-electronic.com

Enderezo: 17F, Edificio Comercial Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

