



ATT-0451-16-SMA-02

Número da peça: **ATT-0451-16-SMA-02**
 Descrição do Produto: RF ATTENUATOR 16DB SMA MODULE
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [1.ATT-0451-16-SMA-02.pdf](#)
[2.ATT-0451-16-SMA-02.pdf](#)

Fabricante / Marca: **Bel**
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIAR CONSULTA >

A imagem pode ser representação.
 Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

Detalhes do produto

Número da peça	ATT-0451-16-SMA-02	Fabricante	Bel
Descrição	RF ATTENUATOR 16DB SMA MODULE	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	1.ATT-0451-16-SMA-02.pdf2.ATT-0451-16-SMA-02.pdf		
Série	-	Potência (Watts)	-
Embalagem	Bulk	Caixa / Gabinete	SMA In-Line Module
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Alcance de frequência	0Hz ~ 18GHz	Descrição detalhada	RF Attenuator 16dB 0Hz ~ 18GHz SMA In-Line Module
Valor de atenuação	16dB		

produtos relacionados

<p>ATT-0451-20-SMA-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 20DB SMA MODULE Download: ATT-0451-20-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0523-00-SMA-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR SMA MODULE Download: ATT-0523-00-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATT-0451-11-SMA-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 11DB SMA MODULE Download: ATT-0451-11-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0451-13-SMA-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 13DB SMA MODULE Download: ATT-0451-13-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATT-0451-19-SMA-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 19DB SMA MODULE Download: ATT-0451-19-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0451-15-SMA-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 15DB SMA MODULE Download: ATT-0451-15-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATT-0451-14-SMA-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 14DB SMA MODULE Download: ATT-0451-14-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0451-18-SMA-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 18DB SMA MODULE Download: ATT-0451-18-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATT-0451-10-SMA-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE Download: ATT-0451-10-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0451-30-SMA-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 30DB SMA MODULE Download: ATT-0451-30-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATT-0451-17-SMA-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 17DB SMA MODULE Download: ATT-0451-17-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATT-0451-12-SMA-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 12DB SMA MODULE Download: ATT-0451-12-SMA-02.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Bel ATT-0451-16-SMA-02
- Preço ATT-0451-16-SMA-02
- Folha de Dados ATT-0451-16-SMA-02 PDF
- Estoque ATT-0451-16-SMA-02
- Bel ATT-0451-16-SMA-02
- Bel ATT-0451-16-SMA-02
- Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0451-16-SMA-02
- Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0451-16-SMA-02
- Distribuidor ATT-0451-16-SMA-02
- Imagens ATT-0451-16-SMA-02
- ATT-0451-16-SMA-02 Download Datasheet
- Compre ATT-0451-16-SMA-02
- Fornecedor Bel
- Cinch Connectivity Solutions ATT-0451-16-SMA-02
- Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0451-16-SMA-02
- Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0451-16-SMA-02
- Fornecedor ATT-0451-16-SMA-02
- Imagem ATT-0451-16-SMA-02
- Folha de Dados ATT-0451-16-SMA-02
- Compre Bel ATT-0451-16-SMA-02
- Distribuidor Bel
- Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0451-16-SMA-02
- Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0451-16-SMA-02