




## ATT-0219-03-NNN-02

Número da peça:	ATT-0219-03-NNN-02
Fabricante / Marca:	Bel
Descrição do Produto	RF ATTENUATOR 3DB 50OHM NTYPE
Folhas de dados:	<a href="#">1.ATT-0219-03-NNN-02.pdf</a> <a href="#">2.ATT-0219-03-NNN-02.pdf</a>
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	785 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO**

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













### Especificações do ATT-0219-03-NNN-02

NÚMERO DA PEÇA	ATT-0219-03-NNN-02
FABRICANTE	Bel
DESCRIÇÃO	RF ATTENUATOR 3DB 50OHM NTYPE
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	785 pcs
FICHA DE DADOS	<a href="#">1.ATT-0219-03-NNN-02.pdf</a> <a href="#">2.ATT-0219-03-NNN-02.pdf</a>
SÉRIE	N Type
POTÊNCIA (WATTS)	2W
EMBALAGEM	Bulk
CAIXA / GABINETE	N-Type In-Line Module
OUTROS NOMES	652-1014 ATT021903NNN02
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
IMPEDÂNCIA	50 Ohms
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	0Hz ~ 18GHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	RF Attenuator 3dB ±0.3dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W N-Type In-Line Module
VALOR DE ATENUAÇÃO	3dB

### Tags relacionadas

Bel ATT-0219-03-NNN-02	Distribuidor ATT-0219-03-NNN-02	Fornecedor ATT-0219-03-NNN-02
Preço ATT-0219-03-NNN-02	Fotos de ATT-0219-03-NNN-02	Imagem ATT-0219-03-NNN-02
Folha de dados em PDF ATT-0219-03-NNN-02	Folha de dados do download de ATT-0219-03-NNN-02	Folha de dados ATT-0219-03-NNN-02
Estoque ATT-0219-03-NNN-02	Compre ATT-0219-03-NNN-02	Compre Bel ATT-0219-03-NNN-02
Bel ATT-0219-03-NNN-02	Fornecedor Bel	Distribuidor Bel
Bel ATT-0219-03-NNN-02	Cinch Connectivity Solutions ATT-0219-03-NNN-02	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0219-03-NNN-02
Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0219-03-NNN-02	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0219-03-NNN-02	Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0219-03-NNN-02
Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0219-03-NNN-02	Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0219-03-NNN-02	

### produtos relacionados

 <p><b>ATT-0219-05-NNN-02</b> Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 5DB 50OHM NTYPE Em estoque: 781 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0218-30-NNN-02</b> Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM NTYPE Em estoque: 812 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0219-02-NNN-02</b> Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 2DB 50OHM NTYPE Em estoque: 847 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0219-08-NNN-02</b> Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 8DB 50OHM NTYPE Em estoque: 631 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0219-04-NNN-02</b> Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 4DB 50OHM NTYPE Em estoque: 688 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0219-06-NNN-02</b> Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM NTYPE Em estoque: 984 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0218-20-NNN-02</b> Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM NTYPE Em estoque: 697 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0219-00-NNN-02</b> Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 50OHM NTYPE MODULE Em estoque: 6700 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0219-01-NNN-02</b> Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 1DB 50OHM NTYPE Em estoque: 830 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0219-09-NNN-02</b> Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM NTYPE Em estoque: 670 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATT-0219-07-NNN-02</b> Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 7DB 50OHM NTYPE Em estoque: 712 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATT-0218-19-NNN-02</b> Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 19DB 50OHM NTYPE Em estoque: 6862 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>