




ATT-0219-11-NNN-02

Número da peça:	ATT-0219-11-NNN-02
Fabricante / Marca:	Bel
Descrição do Produto	RF ATTENUATOR 11DB 50OHM NTYPE
Folhas de dados:	1.ATT-0219-11-NNN-02.pdf 2.ATT-0219-11-NNN-02.pdf
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	5763 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO













Especificações do ATT-0219-11-NNN-02

NÚMERO DA PEÇA	ATT-0219-11-NNN-02
FABRICANTE	Bel
DESCRIÇÃO	RF ATTENUATOR 11DB 50OHM NTYPE
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	5763 pcs
FICHA DE DADOS	1.ATT-0219-11-NNN-02.pdf 2.ATT-0219-11-NNN-02.pdf
SÉRIE	-
POTÊNCIA (WATTS)	2W
EMBALAGEM	Bulk
CAIXA / GABINETE	N-Type In-Line Module
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 11dB ±0.5dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W N-Type In-Line Module
VALOR DE ATENUAÇÃO	11dB

Tags relacionadas

Bel ATT-0219-11-NNN-02	Distribuidor ATT-0219-11-NNN-02	Fornecedor ATT-0219-11-NNN-02
Preço ATT-0219-11-NNN-02	Fotos de ATT-0219-11-NNN-02	Imagem ATT-0219-11-NNN-02
Folha de dados em PDF ATT-0219-11-NNN-02	Folha de dados do download de ATT-0219-11-NNN-02	Folha de dados ATT-0219-11-NNN-02
Estoque ATT-0219-11-NNN-02	Compre ATT-0219-11-NNN-02	Compre Bel ATT-0219-11-NNN-02
Bel ATT-0219-11-NNN-02	Fornecedor Bel	Distribuidor Bel
Bel ATT-0219-11-NNN-02	Cinch Connectivity Solutions ATT-0219-11-NNN-02	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge ATT-0219-11-NNN-02
Cinch Connectivity Solutions Johnson ATT-0219-11-NNN-02	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave ATT-0219-11-NNN-02	Cinch Connectivity Solutions Semflex ATT-0219-11-NNN-02
Cinch Connectivity Solutions Trompeter ATT-0219-11-NNN-02	Cinch Connectivity Solutions Vitelec ATT-0219-11-NNN-02	

produtos relacionados

 <p>ATT-0219-14-NNN-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM NTYPE Em estoque: 3005 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT-0219-16-NNN-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM NTYPE Em estoque: 6975 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATT-0219-15-NNN-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM NTYPE Em estoque: 628 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT-0219-06-NNN-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM NTYPE Em estoque: 984 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATT-0219-12-NNN-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM NTYPE Em estoque: 4942 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT-0219-07-NNN-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 7DB 50OHM NTYPE Em estoque: 712 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATT-0219-09-NNN-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM NTYPE Em estoque: 670 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT-0219-08-NNN-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 8DB 50OHM NTYPE Em estoque: 631 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATT-0219-17-NNN-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 17DB 50OHM NTYPE Em estoque: 6385 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT-0219-05-NNN-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 5DB 50OHM NTYPE Em estoque: 781 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATT-0219-13-NNN-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM NTYPE Em estoque: 6731 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATT-0219-10-NNN-02 Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM NTYPE Em estoque: 841 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: Info@infinity-electronic.com

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

