




M3933/14-02N

Número da peça:	M3933/14-02N
Fabricante / Marca:	Bel
Descrição do Produto	RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA
Folhas de dados:	1.M3933/14-02N.pdf 2.M3933/14-02N.pdf
Status de RoHS	 Contém chumbo / RoHS não conforme
Condição de estoque	750 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 M3933/14-02N

NÚMERO DA PEÇA	M3933/14-02N
FABRICANTE	Bel
DESCRIÇÃO	RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não conforme
QUANTIDADE DISPONÍVEL	750 pcs
FICHA DE DADOS	1.M3933/14-02N.pdf 2.M3933/14-02N.pdf
SÉRIE	-
POTÊNCIA (WATTS)	-
EMBALAGEM	Bulk
CAIXA / GABINETE	SMA In-Line Module
OUTROS NOMES	M3933/14-02N-MIL
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
IMPEDÂNCIA	50 Ohms
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	0Hz ~ 12.4GHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	RF Attenuator 6dB ±0.3dB 0Hz ~ 12.4GHz 50 Ohms SMA In-Line Module
VALOR DE ATENUAÇÃO	6dB

Tags relacionadas

Bel M3933/14-02N	Distribuidor M3933/14-02N	Fornecedor M3933/14-02N
Preço M3933/14-02N	Fotos de M3933/14-02N	Imagem M3933/14-02N
Folha de dados em PDF M3933/14-02N	Folha de dados do download de M3933/14-02N	Folha de dados M3933/14-02N
Estoque M3933/14-02N	Compre M3933/14-02N	Compre Bel M3933/14-02N
Bel M3933/14-02N	Fornecedor Bel	Distribuidor Bel
Bel M3933/14-02N	Cinch Connectivity Solutions M3933/14-02N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/14-02N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/14-02N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/14-02N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/14-02N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/14-02N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/14-02N	

produtos relacionados

 <p>M3933/14-02S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descrição: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA Em estoque: 455 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3932 SL005 Fabricantes: Alpha Wire Descrição: MULTI-PAIR 62COND 28AWG 100' Em estoque: 4154 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/14-03N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descrição: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA Em estoque: 706 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3932 SL002 Fabricantes: Alpha Wire Descrição: MULTI-PAIR 62COND 28AWG 500' Em estoque: 4315 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/14-01N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descrição: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA Em estoque: 710 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/14-01N Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA Em estoque: 910 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/14-02N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descrição: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA Em estoque: 767 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/14-02S Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 6DB 50OHM SMA Em estoque: 456 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/14-01S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descrição: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA Em estoque: 435 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/14-03N Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA Em estoque: 924 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/14-01S Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 3DB 50OHM SMA Em estoque: 431 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/14-03S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descrição: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA Em estoque: 547 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

