




M3933/16-38N

Número da peça:	M3933/16-38N
Fabricante / Marca:	Bel
Descrição do Produto	RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA
Folhas de dados:	1.M3933/16-38N.pdf 2.M3933/16-38N.pdf
Status de RoHs	 Contém chumbo / RoHS não conforme
Condição de estoque	613 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 M3933/16-38N

NÚMERO DA PEÇA	M3933/16-38N
FABRICANTE	Bel
DESCRIÇÃO	RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não conforme
QUANTIDADE DISPONÍVEL	613 pcs
FICHA DE DADOS	1.M3933/16-38N.pdf 2.M3933/16-38N.pdf
SÉRIE	-
POTÊNCIA (WATTS)	2W
EMBALAGEM	Bulk
CAIXA / GABINETE	SMA In-Line Module
OUTROS NOMES	M3933/16-38N-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 ~ 18GHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	RF Attenuator 16dB ±0.7dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
VALOR DE ATENUAÇÃO	16dB

Tags relacionadas

Bel M3933/16-38N	Distribuidor M3933/16-38N	Fornecedor M3933/16-38N
Preço M3933/16-38N	Fotos de M3933/16-38N	Imagem M3933/16-38N
Folha de dados em PDF M3933/16-38N	Folha de dados do download de M3933/16-38N	Folha de dados M3933/16-38N
Estoque M3933/16-38N	Compre M3933/16-38N	Compre Bel M3933/16-38N
Bel M3933/16-38N	Fornecedor Bel	Distribuidor Bel
Bel M3933/16-38N	Cinch Connectivity Solutions M3933/16-38N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/16-38N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/16-38N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/16-38N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/16-38N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/16-38N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/16-38N	

produtos relacionados

 <p>M3933/16-36S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descrição: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM SMA Em estoque: 524 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-40N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descrição: RF ATTENUATOR 17DB 50OHM SMA Em estoque: 626 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-38N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descrição: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA Em estoque: 660 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-40N Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 17DB 50OHM SMA Em estoque: 636 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-39N Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 16.5DB 50OHM SMA Em estoque: 710 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-36N Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM SMA Em estoque: 755 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-37N Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 15.5DB 50OHM SMA Em estoque: 665 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-36S Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM SMA Em estoque: 265 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-36N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descrição: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM SMA Em estoque: 705 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-38S Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 16DB 50OHM SMA Em estoque: 237 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M3933/16-39S Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 16.5DB 50OHM SMA Em estoque: 283 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M3933/16-37S Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 15.5DB 50OHM SMA Em estoque: 298 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

