



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

M3933/25-81S

Número da peça: **M3933/25-81S**
 Descrição do Produto: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA
 Status de RoHS: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Folhas de dados: [1.M3933/25-81S.pdf](#) [2.M3933/25-81S.pdf](#)
 Fabricante / Marca: **Bel**
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIAR CONSULTA >

Detalhes do produto

Número da peça	M3933/25-81S	Fabricante	Bel
Descrição	RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA	Status sem chumbo / Status RoHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
Ficha de dados	1.M3933/25-81S.pdf2.M3933/25-81S.pdf		
Série	-	Potência (Watts)	2W
Embalagem	Bulk	Caixa / Gabinete	SMA In-Line Module
Outros nomes	M3933/25-81S-MIL	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tempo de entrega padrão do fabricante	8 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Impedância	50 Ohms	Alcance de frequência	0Hz ~ 18GHz
Descrição detalhada	RF Attenuator 13dB ±0.5dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module	Valor de atenuação	13dB

produtos relacionados

 M3933/25-82N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descrição: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA Download: 1.M3933/25-82N.pdf	 M3933/25-82N Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA Download: 1.M3933/25-82N.pdf
 M3933/25-81S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descrição: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA Download: 1.M3933/25-81S.pdf	 M3933/25-80N Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA Download: 1.M3933/25-80N.pdf
 M3933/25-81N Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA Download: 1.M3933/25-81N.pdf	 M3933/25-82S Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA Download: 1.M3933/25-82S.pdf
 M3933/25-83N Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM SMA Download: 1.M3933/25-83N.pdf	 M3933/25-80S Fabricantes: Bel Descrição: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA Download: 1.M3933/25-80S.pdf
 M3933/25-80S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descrição: RF ATTENUATOR 12DB 50OHM SMA Download: 1.M3933/25-80S.pdf	 M3933/25-83N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descrição: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM SMA Download: 1.M3933/25-83N.pdf
 M3933/25-82S Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descrição: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM SMA Download: 1.M3933/25-82S.pdf	 M3933/25-81N Fabricantes: Amphenol SV Microwave Descrição: RF ATTENUATOR 13DB 50OHM SMA Download: 1.M3933/25-81N.pdf

Tags relacionadas

- | | | |
|---|---|---|
| Bel M3933/25-81S | Distribuidor M3933/25-81S | Fornecedor M3933/25-81S |
| Preço M3933/25-81S | Imagens M3933/25-81S | Imagem M3933/25-81S |
| Folha de Dados M3933/25-81S PDF | M3933/25-81S Download Datasheet | Folha de Dados M3933/25-81S |
| Estoque M3933/25-81S | Compre M3933/25-81S | Compre Bel M3933/25-81S |
| Bel M3933/25-81S | Fornecedor Bel | Distribuidor Bel |
| Bel M3933/25-81S | Cinch Connectivity Solutions M3933/25-81S | Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/25-81S |
| Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/25-81S | Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/25-81S | Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/25-81S |
| Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/25-81S | Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/25-81S | |