



Aeroflex (MACOM Technology Solutions)

MAAP-010169-000000

Número da peça:	MAAP-010169-000000
Fabricante / Marca:	Aeroflex (MACOM Technology Solutions)
Descrição do Produto	IC AMP GP 2GHZ-6GHZ 10CFLATPACK
Folhas de dados:	MAAP-010169-000000.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	218 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

Solutions

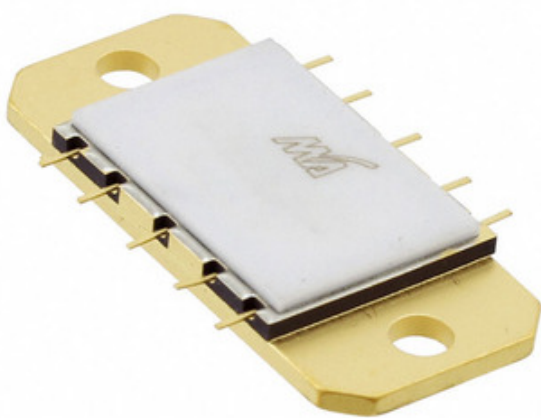


Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

Especificações do MAAP-010169-000000

NÚMERO DA PEÇA	MAAP-010169-000000
FABRICANTE	Aeroflex (MACOM Technology Solutions)
DESCRIÇÃO	IC AMP GP 2GHZ-6GHZ 10CFLATPACK
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	218 pcs
FICHA DE DADOS	MAAP-010169-000000.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	10V
FREQUÊNCIA DE TESTE	-
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	10-CFlatpack
SÉRIE	-
TIPO RF	General Purpose
EMBALAGEM	Bulk
CAIXA / GABINETE	10-CFlatPack
P1DB	38dBm
OUTROS NOMES	1465-1060
FATOR DE RUÍDO	-
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GANHO	18dB
FREQUÊNCIA	2GHz ~ 6GHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	RF Amplifier IC General Purpose 2GHz ~ 6GHz 10-CFlatpack
ATUAL - FORNECIMENTO	3.5A

Tags relacionadas

Aeroflex (MACOM Technology Solutions) MAAP-010169-000000	Distribuidor MAAP-010169-000000	Fornecedor MAAP-010169-000000
Preço MAAP-010169-000000	Fotos de MAAP-010169-000000	Imagem MAAP-010169-000000
Folha de dados em PDF MAAP-010169-000000	Folha de dados do download de MAAP-010169-000000	Folha de dados MAAP-010169-000000
Estoque MAAP-010169-000000	Compre MAAP-010169-000000	Compre Aeroflex (MACOM Technology Solutions) MAAP-010169-000000
Aeroflex (MACOM Technology Solutions) MAAP-010169-000000	Fornecedor Aeroflex (MACOM Technology Solutions)	Distribuidor Aeroflex (MACOM Technology Solutions)
Aeroflex (MACOM Technology Solutions) MAAP-010169-000000	Aeroflex Circuit Technology MAAP-010169-000000	Aeroflex MAAP-010169-000000
Aeroflex (MACOM Technology Solutions) MAAP-010169-000000	Aeroflex Metelics, Division of MACOM MAAP-010169-000000	M/A-Com Technology Solutions MAAP-010169-000000
Metelics (MACOM Technology Solutions) MAAP-010169-000000	MACOM Technology Solutions MAAP-010169-000000	

produtos relacionados

<p>MAAP-010171-001SMB Fabricantes: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Descrição: EVAL BOARD FOR MAAP-010171-00000 Em estoque: 162 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAAP-010168-000000 Fabricantes: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Descrição: IC AMP GP 500MHZ-3GHZ 10CFLATPCK Em estoque: 269 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAAP-010168-001SMB Fabricantes: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Descrição: EVAL BOARD FOR MAAP-010168-00000 Em estoque: 53 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAAMSS0042TR Fabricantes: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Descrição: IC AMP CATV 50-1200 MHZ SOT89 Em estoque: 48383 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAAP-010512-TR0500 Fabricantes: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Descrição: IC RF AMP GP 40.5GHZ-43.5GHZ Em estoque: 1531 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAAP-010171-TR0500 Fabricantes: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Descrição: IC RF AMP GP 2.5GHZ-3.5GHZ 20QFN Em estoque: 1672 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAAMSS0044SMB Fabricantes: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Descrição: EVAL BOARD FOR MAAMSS0044TR Em estoque: 278 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAAP-010169-001SMB Fabricantes: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Descrição: EVAL BOARD FOR MAAP-010169-00000 Em estoque: 56 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAAP-011022-TR0500 Fabricantes: M/A-Com Technology Solutions Descrição: PWR AMP 7W 2.7-3GHZ 6MM 28PQFN Em estoque: 1606 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAAMSS0060TR Fabricantes: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Descrição: IC AMP CATV 50-1000 MHZ SOT89 Em estoque: 43574 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAAMSS0044TR Fabricantes: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Descrição: IC AMP CATV 50-1000 MHZ 20QFN Em estoque: 51377 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAAP-010512-001SMB Fabricantes: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Descrição: EVAL BOARD FOR MAAP-010512-TR050 Em estoque: 142 pcs</p> <p>RFQ</p>

