


N/A

TLE2022CD

Número da peça:	TLE2022CD
Fabricante / Marca:	N/A
Descrição do Produto	IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC
Folhas de dados:	
Status de RoHS	 Sem chumbo / acordo com RoHS
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.

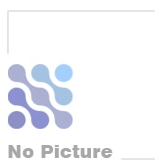
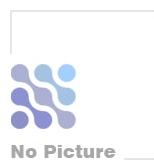
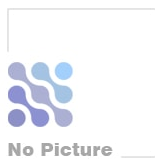
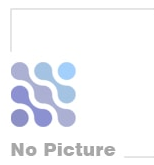
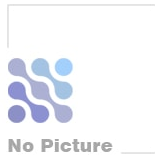
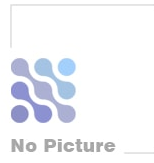
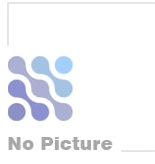
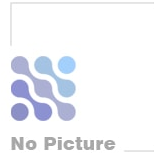
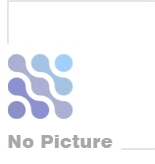
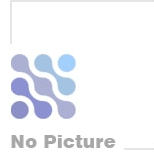
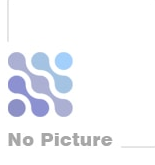
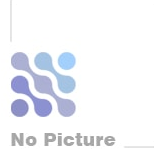
Especificações do TLE2022CD

NÚMERO DA PEÇA	TLE2022CD
FABRICANTE	N/A
DESCRIÇÃO	IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	
ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO, SINGLE / DUAL (±)	4 V ~ 40 V, ±2 V ~ 20 V
TENSÃO - DECALAGEM	120µV
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	8-SOIC
TAXA DE EXCURSÃO	0.65 V/µs
SÉRIE	Excalibur™
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DE SAÍDA	-
OUTROS NOMES	296-1873 296-1873-5
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 70°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	2
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	8 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN BANDWIDTH PRODUTO	2.8MHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOIC
ATUAL - FORNECIMENTO	550µA
ATUAL - SAÍDA / CANAL	30mA
ATUAL - INPUT BIAS	35nA
NÚMERO DA PEÇA BASE	TLE2022
TIPO AMPLIFICADOR	General Purpose

Tags relacionadas

TLE2022CD	Distribuidor TLE2022CD	Fornecedor TLE2022CD
Preço TLE2022CD	Imagens de TLE2022CD	Imagem TLE2022CD
Folha de dados do TLE2022CD PDF	TLE2022CD Download da Folha de Dados	Folha de dados do TLE2022CD
Estoque TLE2022CD	Comprar TLE2022CD	Comprar TLE2022CD
TLE2022CD	Fornecedor	Distribuidor

produtos relacionados

 <p>TLE2022AQDREP Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC Em estoque: 49155 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLE2022AMDRG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC Em estoque: 71467 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLE2022CDRG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC Em estoque: 70110 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLE2022AQDRQ1 Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC Em estoque: 4244 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLE2022CDG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC Em estoque: 67101 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLE2022CDR Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC Em estoque: 70160 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLE2022CP Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8DIP Em estoque: 82762 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLE2022AMDG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC Em estoque: 40260 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLE2022CPG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8DIP Em estoque: 62672 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLE2022ID Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC Em estoque: 83028 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLE2022AQDRG4Q1 Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ DUAL 8SOIC Em estoque: 60906 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLE2022AMDR Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC Em estoque: 68650 pcs</p> <p>RFQ</p>