


N/A

TLE2022CPG4

Número da peça:	TLE2022CPG4
Fabricante / Marca:	N/A
Descrição do Produto	IC OPAMP GP 2.8MHZ 8DIP
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.

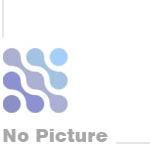
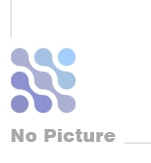
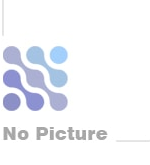
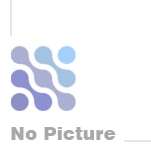
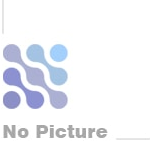
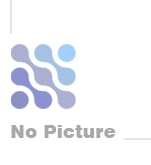
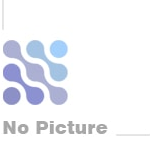
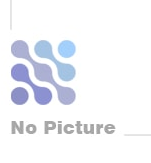
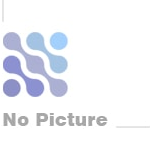

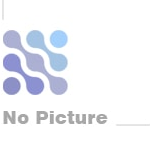
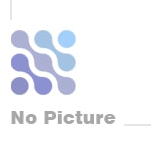
Especificações do TLE2022CPG4

NÚMERO DA PEÇA	TLE2022CPG4
FABRICANTE	N/A
DESCRIÇÃO	IC OPAMP GP 2.8MHZ 8DIP
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-PDIP
TAXA DE EXCURSÃO	0.65 V/µs
SÉRIE	Excalibur™
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	8-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPO DE SAÍDA	-
OUTROS NOMES	TLE2022CPE4 TLE2022CPE4-ND
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 70°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	2
TIPO DE MONTAGEM	Through Hole
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN BANDWIDTH PRODUTO	2.8MHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-PDIP
ATUAL - FORNECIMENTO	550µA
ATUAL - SAÍDA / CANAL	30mA
ATUAL - INPUT BIAS	35nA
NÚMERO DA PEÇA BASE	TLE2022
TIPO AMPLIFICADOR	General Purpose

Tags relacionadas

TLE2022CPG4	Distribuidor TLE2022CPG4	Fornecedor TLE2022CPG4
Preço TLE2022CPG4	Imagens de TLE2022CPG4	Imagem TLE2022CPG4
Folha de dados do TLE2022CPG4 PDF	TLE2022CPG4 Download da Folha de Dados	Folha de dados do TLE2022CPG4
Estoque TLE2022CPG4	Comprar TLE2022CPG4	Comprar TLE2022CPG4
TLE2022CPG4	Fornecedor	Distribuidor

produtos relacionados

 <p>TLE2022IDR Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC Em estoque: 59681 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLE2022CD Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC Em estoque: 89041 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>TLE2022CDRG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC Em estoque: 70110 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLE2022IDRG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC Em estoque: 56254 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLE2022IDG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC Em estoque: 57745 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>TLE2022CDG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC Em estoque: 67101 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>TLE2022IPG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8DIP Em estoque: 60191 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>TLE2022IP Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP GP 2.8MHZ 8DIP Em estoque: 91440 pcs</p> <p>RFQ</p>