



TLC279CDR

Número de pieza del fabricante:	TLC279CDR
Fabricante / Marca:	N/A
Parte de la descripción:	IC OPAMP GP 2.2MHZ 14SOIC
Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	New original, 3866 pcs Stock Available.
Nave de:	Hong Kong
Manera de envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Presupuesto

Número de pieza	TLC279CDR
Fabricante	N/A
Descripción	IC OPAMP GP 2.2MHZ 14SOIC
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Linear - Amplificadores -
Estado de la pieza	3866 pcs Stock
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	3 V ~ 16 V, ±1.5 V ~ 8 V
Voltaje - Offset de entrada	370µV
Paquete del dispositivo	14-SOIC
Velocidad de subida	5.3 V/µs
Serie	LinCMOS™
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo de salida	-
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Número de circuitos	4
Tipo de montaje	Surface Mount
Producto ganancia-ancho	2.2MHz
Suministro de corriente	3.8mA
Corriente - Salida / Canal	30mA
Corriente - polarización de entrada	0.7pA
Tipo amplificador	General Purpose
Ancho de banda de -3 dB	-

Usted también puede estar interesado

<p>TLC279C TI TLC279C TI</p>	<p>TLC279CD N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 14SOIC</p>	<p>TLC279CNS N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 14SO</p>	<p>TLC279CNG4 N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 14DIP</p>
<p>TLC279CDBRG4 N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 14SSOP</p>	<p>TLC279CDRG4 N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 14SOIC</p>	<p>TLC279CDRG4 IC TI TI SOP14</p>	<p>TLC279CDBR N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 14SSOP</p>

TLC279CDR Palabra clave

Más

relacionada

TLC279CDR electrónico	Hoja de datos TLC279CDR	Hojas de datos TLC279CDR	TLC279CDR PDF	TLC279CDR
Precio TLC279CDR	Componentes TLC279CDR	Distribuidor TLC279CDR	Imagen TLC279CDR	Parte TLC279CDR
TLC279CDR Nuevo	Fabricante TLC279CDR	Imagen TLC279CDR	Stock TLC279CDR	Inventario TLC279CDR
	TLC279CDR Original	TLC279CDR garantizado	TLC279CDR RFQ	TLC279CDR Orden en línea

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited