

	<h2>MAX2470EUT+T</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: MAX2470EUT+T</p> <p>Fabricante / Marca: N/A</p> <p>Parte de la descripción: IC OPAMP BUFFER SOT23-6</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 11546 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	MAX2470EUT+T
Fabricante	N/A
Descripción	IC OPAMP BUFFER SOT23-6
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Linear - Amplificadores -
Estado de la pieza	11546 pcs Stock
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Paquete del dispositivo	SOT-23-6
Velocidad de subida	-
Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	SOT-23-6
Tipo de salida	Differential
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de circuitos	1
Tipo de montaje	Surface Mount
Suministro de corriente	5.5mA
Corriente - Salida / Canal	-
Corriente - polarización de entrada	10µA
Tipo amplificador	Buffer
Ancho de banda de -3 dB	-

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p>MAX24705EXG+ Microsemi Corporation IC CLK SYNTHESIZER 50UT 81CSBGA</p>	 <p>MAX2470EUT-T IC N/A MAXIM SMD</p>	 <p>MAX2463EAI+ N/A IC TXRX IMAGE REJECT 28-SSOP</p>	 <p>MAX24710EXG+ Microsemi Corporation IC CLK SYNTHESIZER 100UT 81CSBGA</p>
 <p>MAX2470EUT N/A MAX2470EUT MAXIM</p>	 <p>MAX2463EAI+T N/A IC TXRX IMAGE REJECT 28-SSOP</p>	 <p>MAX2470EUT-T N/A IC OPAMP BUFFER SOT23-6</p>	 <p>MAX2470EVKIT N/A EVAL KIT MAX2470, MAX2471</p>

MAX2470EUT+T Palabra clave

Más

relacionada	Hoja de datos MAX2470EUT+T	Hojas de datos MAX2470EUT+T	MAX2470EUT+T PDF	MAX2470EUT+T
MAX2470EUT+T electrónico	Componentes MAX2470EUT+T	Distribuidor MAX2470EUT+T	Imagen MAX2470EUT+T	Parte MAX2470EUT+T
Precio MAX2470EUT+T	Fabricante MAX2470EUT+T	Imagen MAX2470EUT+T	Stock MAX2470EUT+T	Inventario MAX2470EUT+T
MAX2470EUT+T Nuevo	MAX2470EUT+T Original	MAX2470EUT+T garantizado	MAX2470EUT+T RFQ	MAX2470EUT+T 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