



A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

TLE2141IP

Número de peza	TLE2141IP	Estado de RoHs	N/A
Fabricante / Marca	N/A	Condición de stock	85798 pcs stock
Descrición do produto	IC OPAMP GP 1 CIRCUIT 8DIP	Enviar desde	Hong Kong
Follas de cálculo	TLE214x , TLE214xA Datasheet.pdf	Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

85798 pcs stock

prezo de referencia (en dólares estadounidenses)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs	5000 pcs
\$1.312	\$1.178	\$1.111	\$0.947	\$0.889	\$0.778	\$0.644	\$0.60	\$0.578

Obter unha cotización

Faga clic en "Obter un presupuesto" e enche todos os campos necesarios. Responderemos á súa solicitude nun prazo de 24 horas por correo electrónico. Se atopas algún problema, deixe unha mensaxe ou envíenos un correo electrónico a info@global-ic.hk e volveremos a vos contactar canto antes.

OBTER UNHA COTIZACIÓN

Especificacións de TLE2141IP

Tensión - Subministración de subministración (min)	4 V	Tensión - Subministración de subministración (MAX)	44 V
Tensión - Desprazamento de entrada	200 µV	Paquete de dispositivos de provedor	8-PDIP
Taxa de duración	45V/µs	Serie	Excalibur™
Paquete / caso	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Paquete	Tube
Tipo de saída	-	Temperatura de operación	-40°C ~ 105°C
Número de circuitos	1	Tipo de montaxe	Through Hole
Obter o produto de ancho de banda	5.9 MHz	Corrente - Subministración	3.5mA
Actual: saída / canle	50 mA	Actual - Bias de entrada	700 nA
Número de produto base	TLE2141	Tipo de amplificador	General Purpose

Noticias relacionadas



Google Scrolls e dobres flutter á versión 3.13
2023/08/30

London Electric Truck Maker para fusionarse co fabricante de contratos de Arizona EV
2023/08/15

Viewpoint: Detección de pólvora ultra-temeraria con sensores IoT usando ARM Computer-on-Module ten un procesador neuronal de 1 GHz Lorawan
2023/07/14

Terran Orbital amplía a produción, apoiando sete autobuses por satélite
2023/09/13

Un informe de progreso de Reram
2023/04/26

2.000 arneses por cable déronse a volta nunha semana
2023/08/3

EUMW: Rohde e Schwarz mellora o probador de radar automotriz
2023/09/15

ARM Computer-on-Module ten un procesador neuronal de 1 GHz
2023/09/15

Ollos fáciles dunha porción do mercado IoT con SBCs de Geniatech
2023/07/18

Mundo incrustado 2023: Obtén a Guía completa da Electronics Weekly
2023/03/17

Os semicondutores compostos Catapulta expandense en Bristol, Glasgow e Durham
2023/07/20

Contido patrocinado: Mover to Success: Converging OT e IT con Futureproof Network Industrial Network Infra
2023/09/18