



LMV934MAX

Número de pieza del fabricante:	LMV934MAX
Fabricante / Marca:	N/A
Parte de la descripción:	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14SOIC
Estado de RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	New original, 5009557 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	LMV934MAX
Fabricante	N/A
Descripción	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14SOIC
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Linear - Amplificadores -
Estado de la pieza	5009557 pcs Stock
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	1.8 V ~ 5 V
Voltaje - Offset de entrada	1mV
Paquete del dispositivo	14-SOIC
Velocidad de subida	0.42 V/μs
Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo de salida	Rail-to-Rail
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Número de circuitos	4
Tipo de montaje	Surface Mount
Producto ganancia-ancho	1.5MHz
Suministro de corriente	116μA
Corriente - Salida / Canal	100mA
Corriente - polarización de entrada	14nA
Tipo amplificador	General Purpose
Ancho de banda de -3 dB	-

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p> <p>LMV934IPWRG4 N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14TSSOP</p>	<p>LMV934MA IC NS NS SOP14</p>	<p>LMV934MAX IC NS NS SOP14</p>	<p>LMV934MT/NOPB N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14TSSOP</p>
<p>LMV934MA/NOPB N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14SOIC</p>	<p>LMV934IPWRE4 N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14TSSOP</p>	<p>LMV934MAX/NOPB N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14SOIC</p>	<p>LMV934MA N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14SOIC</p>

LMV934MAX Palabra clave

Más

relacionada

LMV934MAX electrónico	Hoja de datos LMV934MAX	Hojas de datos LMV934MAX	LMV934MAX PDF	LMV934MAX
Precio LMV934MAX	Componentes LMV934MAX	Distribuidor LMV934MAX	Imagen LMV934MAX	Parte LMV934MAX
LMV934MAX Nuevo	Fabricante LMV934MAX	Imagen LMV934MAX	Stock LMV934MAX	Inventario LMV934MAX
	LMV934MAX Original	LMV934MAX garantizado	LMV934MAX RFQ	LMV934MAX 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