



LMV934QDRQ1

Número de pieza del fabricante:	LMV934QDRQ1
Fabricante / Marca:	N/A
Parte de la descripción:	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14SOIC
Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	New original, 3655 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	LMV934QDRQ1
Fabricante	N/A
Descripción	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14SOIC
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Linear - Amplificadores -
Estado de la pieza	3655 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	Automotive, AEC-Q100
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>LMV934Q1MTX/NOPB N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14TSSOP</p>	<p>LMV951MK TI LMV951MK TI</p>	<p>LMV951MKX/NOPB N/A IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 6SOT</p>	<p>LMV934QPWRQ1 N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14TSSOP</p>
<p>LMV934Q1MT/NOPB N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14TSSOP</p>	<p>LMV951MKX TI TI SOT23</p>	<p>LMV934MTX IC TI TI TSSOP14</p>	<p>LMV951MK/NOPB N/A IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 6SOT</p>

LMV934QDRQ1 Palabra clave

Más

relacionada	Hoja de datos LMV934QDRQ1	Hojas de datos LMV934QDRQ1	LMV934QDRQ1 PDF	LMV934QDRQ1
LMV934QDRQ1 electrónico	Componentes LMV934QDRQ1	Distribuidor LMV934QDRQ1	Imagen LMV934QDRQ1	Parte LMV934QDRQ1
Precio LMV934QDRQ1	Fabricante LMV934QDRQ1	Imagen LMV934QDRQ1	Stock LMV934QDRQ1	Inventario LMV934QDRQ1
LMV934QDRQ1 Nuevo	LMV934QDRQ1 Original	LMV934QDRQ1 garantizado	LMV934QDRQ1 RFQ	LMV934QDRQ1 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited