



## LM6144AIM

<b>Número de pieza del fabricante:</b>	LM6144AIM
<b>Fabricante / Marca:</b>	N/A
<b>Parte de la descripción:</b>	IC OPAMP GP 9MHZ RRO 14SOIC
<b>Estado de RoHS:</b>	Contiene plomo / RoHS no conforme
<b>Condición de stock:</b>	New original, 1304 pcs Stock Available.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera de envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Presupuesto

Número de pieza	LM6144AIM
Fabricante	N/A
Descripción	IC OPAMP GP 9MHZ RRO 14SOIC
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> > <a href="#">Linear - Amplificadores</a> -
Estado de la pieza	1304 pcs Stock
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	1.8 V ~ 24 V, ±0.9 V ~ 12 V
Voltaje - Offset de entrada	1.3mV
Paquete del dispositivo	14-SOIC
Velocidad de subida	25 V/μs
Serie	-
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo de salida	Rail-to-Rail
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de circuitos	4
Tipo de montaje	Surface Mount
Producto ganancia-ancho	9MHz
Suministro de corriente	750μA
Corriente - Salida / Canal	22mA
Corriente - polarización de entrada	174nA
Tipo amplificador	General Purpose
Ancho de banda de -3 dB	-

### Usted también puede estar interesado

 <b>LM61440AFSQRJRRQ1</b> TI TI 2021+RoHS	 <b>LM6144</b> NS	 <b>LM6142N</b> NS LM6142N NS	 <b>LM6144</b> NS LM6144 NS
 <b>LM6144AIMX</b> N/A IC OPAMP GP 9MHZ RRO 14SOIC	 <b>LM61440AASQRJRRQ1</b> TI	 <b>LM6144AIM IC</b> NS NS SOP14	 <b>LM6144AIMX/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 9MHZ RRO 14SOIC

### LM6144AIM Palabra clave

Más

#### relacionada

LM6144AIM electrónico	Hoja de datos LM6144AIM	Hojas de datos LM6144AIM	LM6144AIM PDF	LM6144AIM
Precio LM6144AIM	Componentes LM6144AIM	Distribuidor LM6144AIM	Imagen LM6144AIM	Parte LM6144AIM
LM6144AIM Nuevo	Fabricante LM6144AIM	Imagen LM6144AIM	Stock LM6144AIM	Inventario LM6144AIM
	LM6144AIM Original	LM6144AIM garantizado	LM6144AIM RFQ	LM6144AIM Orden en línea

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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