




LMX331AXK+T

Fabricante Número de pieza:	LMX331AXK+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC COMPARATOR GP SGL SC70-5
Hojas de datos:	LMX331AXK+T.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 26800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

LMX331AXK+T 100% nuevas piezas originales 26800 en stock, encuentre el precio LMX331AXK+T, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre LMX331AXK+T Maxim Integrated con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ LMX331AXK+T: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de LMX331AXK+T.

Número de pieza	LMX331AXK+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	1.8 V ~ 5.5 V	Voltaje - Offset de entrada (Max)	7mV @ 5V
Tipo	General Purpose	Paquete del dispositivo	SC-70-5
Serie	-	Retardo de propagación (Max)	600ns
embalaje	Original-Reel®	Paquete / Cubierta	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Tipo de salida	Open Drain	Otros nombres	LMX331AXK+TDKR
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Número de elementos	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Histéresis	2mV	Descripción detallada	Comparator General Purpose Open Drain SC-70-5
Corriente - Reposo (Máx)	120µA	Corriente - Salida (Typ)	73mA @ 5V
Corriente - polarización de entrada (Max)	0.25µA @ 5V	CMRR, PSRR (Typ)	70dB PSRR
Número de pieza base	LMX331	Cantidad de stock	26800 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Comparadores lineales	Descripción	IC COMPARATOR GP SGL SC70-5
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LMX331AXK+T

Maxim Integrated LMX331AXK+T	Parte LMX331AXK+T	Precio LMX331AXK+T	Distribuidor LMX331AXK+T
LMX331AXK+T Technical	Stock LMX331AXK+T	Inventario LMX331AXK+T	Proveedor LMX331AXK+T
Pedido en línea LMX331AXK+T	Consulta LMX331AXK+T	Imagen LMX331AXK+T	Imagen LMX331AXK+T
LMX331AXK+T pdf	Hoja de datos LMX331AXK+T	Hoja de datos LMX331AXK+T	Hoja de datos pdf LMX331AXK+T
Descargar la hoja de datos LMX331AXK+T	Fabricante Maxim Integrated	Maxim Integrated LMX331AXK+T	

También te puede interesar:

 <p>LMX3268VBH Descripción: LMX3268VBH NS QFP Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX324ASD Descripción: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX331HAUK Descripción: MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2780 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LMX3403SLCX Descripción: NS BGA Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2763 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX324AUD+B3Q Descripción: LMX324AUD+B3Q MAXIM TSSOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2716 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX339AUD+T Descripción: IC COMPARATOR GP QUAD 14TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2804 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LMX324ASD+T Descripción: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX331HAXK+T Descripción: IC COMPARATOR GP SINGL SC70-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 11200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX331AUK+ Descripción: LMX331AUK+ MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 88000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LMX3305SLBB Descripción: LMX3305SLBB TI/NS CSP24QFN Fabricantes: TI/NS En stock: Nuevo original, 2629 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX331AUK+C7Z Descripción: LMX331AUK+C7Z 量大可定MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX324IDT Descripción: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LMX3406LQ Descripción: NS QFN Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2775 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX339ASD Descripción: LMX339ASD MAXIM SOP14 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX331EUK+T Descripción: LMX331EUK+T 量大可定MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LMX324IPT Descripción: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2631 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX331HAXK-T Descripción: IC COMPARATOR GP LV TINY SC70-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2608 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX324AUD+ Descripción: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2893 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LMX331HAUK Descripción: LMX331HAUK MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX331HAUK+T Descripción: IC COMPARATOR GP SGL SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX324AUD Descripción: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LMX339HAUD Descripción: LMX339HAUD MAXIM TSSOP14 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX339HAUD+ Descripción: IC COMPARATOR GP QUAD 14TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2783 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX339AUD Descripción: LMX339AUD MAXIM TSSOP14 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LMX339HASD Descripción: LMX339HASD MAXIM SOP14 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX324AUD+T Descripción: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX339AUD+ Descripción: IC COMPARATOR GP QUAD 14TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2761 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LMX331AUK-T Descripción: IC COMPARATOR GP LV TINY SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2765 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX331AUK+T Descripción: IC COMPARATOR GP SINGL SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 16100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LMX331HAUK+ Descripción: LMX331HAUK+ MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2712 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong