



Maxim Integrated

LMX393AKA+T

Número de pieza:

LMX393AKA+T

Fabricante / Marca:

Maxim Integrated

Descripción del producto

IC COMPARATOR GP DUAL SOT23-8

Hojas de datos:

[LMX393AKA+T.pdf](#)

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de LMX393AKA+T

NÚMERO DE PIEZA	LMX393AKA+T
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC COMPARATOR GP DUAL SOT23-8
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	LMX393AKA+T.pdf
ALIMENTACIÓN DE VOLTAJE, SIMPLE / DOBLE (±)	1.8 V ~ 5.5 V
VOLTAJE - OFFSET DE ENTRADA (MAX)	7mV @ 5V
TIPO	General Purpose
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	SOT-23-8
SERIE	-
RETARDO DE PROPAGACIÓN (MAX)	600ns
EMBALAJE	Cut Tape (CT)
PAQUETE / CUBIERTA	SOT-23-8
TIPO DE SALIDA	Open Drain
OTROS NOMBRES	LMX393AKA+TCT
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
NÚMERO DE ELEMENTOS	2
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
HISTÉRESIS	2mV
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Comparator General Purpose Open Drain SOT-23-8
CORRIENTE - REPOSO (MÁX)	200µA
CORRIENTE - SALIDA (TYP)	73mA @ 5V
CORRIENTE - POLARIZACIÓN DE ENTRADA (MAX)	0.25µA @ 5V
CMRR, PSRR (TYP)	70dB PSRR
NÚMERO DE PIEZA BASE	LMX393

Tags relacionados

Maxim Integrated LMX393AKA+T	Distribuidor LMX393AKA+T	Proveedor LMX393AKA+T
Precio LMX393AKA+T	LMX393AKA+T Imágenes	Imagen LMX393AKA+T
Hoja de datos PDF LMX393AKA+T	LMX393AKA+T Descargar hoja de datos	Hoja de datos LMX393AKA+T
Stock LMX393AKA+T	Compra LMX393AKA+T	Comprar Maxim Integrated LMX393AKA+T
Maxim Integrated LMX393AKA+T	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated LMX393AKA+T		

Productos relacionados

<p>LMX393HAKA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC COMPARATOR GP DUAL SOT23-8 En stock: 5821 pcs RFQ</p>	<p>LMX5251SQX/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC RF TXRX BLUETOOTH 48-WFQFN En stock: 4143 pcs RFQ</p>
<p>LMX358AUA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8UMAX En stock: 4726 pcs RFQ</p>	<p>LMX3581ST Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8MINISO En stock: 347655 pcs RFQ</p>
<p>LMX393HAUA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC COMPARATOR GP DUAL 8-UMAX En stock: 5905 pcs RFQ</p>	<p>LMX358AUA-T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8UMAX En stock: 5448 pcs RFQ</p>
<p>LMX358AUA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8UMAX En stock: 5041 pcs RFQ</p>	<p>LMX3581Q2T Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8DFN En stock: 257400 pcs RFQ</p>
<p>LMX393AUA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC COMPARATOR GP DUAL 8-UMAX En stock: 4264 pcs RFQ</p>	<p>LMX393AUA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC COMPARATOR GP DUAL 8-UMAX En stock: 5691 pcs RFQ</p>
<p>LMX393HAUA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC COMPARATOR GP DUAL 8-UMAX En stock: 5723 pcs RFQ</p>	<p>LMX3581DT Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8SO En stock: 169955 pcs RFQ</p>

