

## LM64CILQX-F

Número de pieza: **LM64CILQX-F**

Descripción del producto: IC TEMP SENSOR REMOTE 24WQFN

Estado RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme

Especificaciones:

Fabricante / Marca: N/A

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


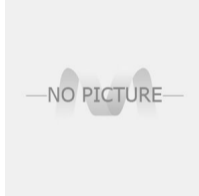
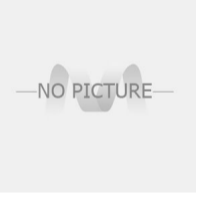
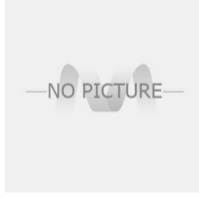
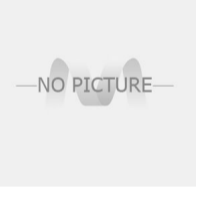
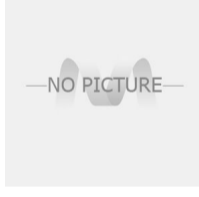
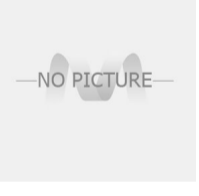
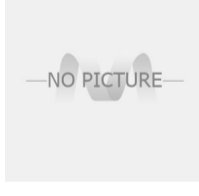
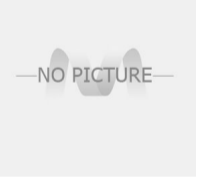
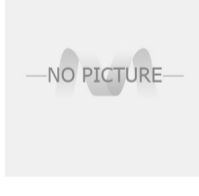
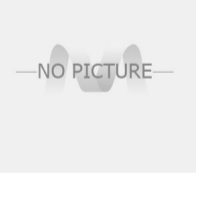
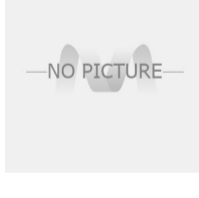
 **ENVIAR CONSULTA** >



### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	LM64CILQX-F	<b>Fabricante</b>	N/A
<b>Descripción</b>	IC TEMP SENSOR REMOTE 24WQFN	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Contiene plomo / RoHS no conforme
<b>Ficha de datos</b>			
<b>Suministro de voltaje</b>	3 V ~ 3.6 V	<b>topología</b>	ADC (Sigma Delta), Comparator, Fan Speed Control, Register Bank
<b>Paquete del dispositivo</b>	24-LLP-EP (4x5)	<b>Serie</b>	-
<b>Tipo de sensor</b>	Internal and External	<b>La detección de temperatura</b>	0°C ~ 85°C, 25°C ~ 140°C
<b>embalaje</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paquete / Cubierta</b>	24-WFQFN Exposed Pad
<b>Tipo de salida</b>	2-Wire SMBus	<b>Ventilador de salida</b>	Yes
<b>salida de alarma</b>	Yes	<b>Otros nombres</b>	LM64CILQX-F/NOPB
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0°C ~ 85°C	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Función</b>	Fan Control, Temp Monitor	<b>Descripción detallada</b>	Fan Control, Temp Monitor 0°C ~ 85°C, 25°C ~ 140°C Internal and External Sensor 2-Wire SMBus Output 24-LLP-EP (4x5)
<b>Número de pieza base</b>	LM64	<b>Exactitud</b>	±1°C Local(Max), ±3°C Remote(Max)

### Productos relacionados

 <p><b>LM64CILQ-F/NOPB</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TEMP SENSOR REMOTE 24WQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM6584MA</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC OP AMP 13V RRIO QUAD 14-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LM64EVAL</b> Fabricantes: N/A Descripción: BOARD EVALUATION LM64</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM63DIMAX</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TEMP SENSOR DIG W/FAN 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LM6511IM/NOPB</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC COMPARATOR 180 NS 3V 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM6511IM</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC COMPARATOR 180 NS 3V 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LM63DIMAX/NOPB</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TEMP SENSOR DIG W/FAN 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM63LM64LM96X63EVM</b> Fabricantes: N/A Descripción: EVAL MODULE LM63 LM64 LM96X63</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LM64CILQ-F</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TEMP SENSOR REMOTE 24WQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM6511IMX/NOPB</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC COMPARATOR 180NS 3V 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LM63EVAL/NOPB</b> Fabricantes: N/A Descripción: BOARD EVALUATION LM63</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM6511IMX</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC COMPARATOR 180NS 3V 8-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

LM64CILQX-F	Distribuidor LM64CILQX-F	Proveedor LM64CILQX-F
Precio LM64CILQX-F	Fotos de LM64CILQX-F	Imagen LM64CILQX-F
Hoja de datos LM64CILQX-F PDF	LM64CILQX-F Descargar hoja de datos	Hoja de datos LM64CILQX-F
Acción LM64CILQX-F	Comprar LM64CILQX-F	Comprar LM64CILQX-F
LM64CILQX-F	Proveedor	Distribuidor