




## TC624VOA

Fabricante Número de pieza:	TC624VOA
Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC TEMP SNSR PROG 2.7V 8SOIC
Hojas de datos:	TC624VOA.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

TC624VOA 100% Nuevo Original 2800 pzas en stock, Encuentre el precio TC624VOA, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre TC624VOA Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ TC624VOA: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)





















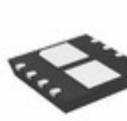









## Las especificaciones de TC624VOA.

Número de pieza	TC624VOA	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Descripción detallada	Thermostat Programmable Active High, Active Low Push-Pull 8-SOIC
Suministro de corriente	170µA	Tipo de salida	Push-Pull
Características	-	Suministro de voltaje	2.7V ~ 4.5V
Salida	Active High, Active Low	Función de salida	OverTemp, /OverTemp
Exactitud	±5°C	Corriente - Salida (Max)	-
Cambio de Temperatura	Programmable	Umbral de temperatura de disparo	Hot
Histéresis seleccionable	No	Cantidad de stock	2800 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Sensores, transductores &gt; Sensores de temperatura-termostatos-estado sólido</a>	Descripción	IC TEMP SNSR PROG 2.7V 8SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

## Palabras clave relacionadas con TC624VOA

Micrel / Microchip Technology TC624VOA	Parte TC624VOA	Precio TC624VOA	Distribuidor TC624VOA
Técnico TC624VOA	TC624VOA Stock	Inventario TC624VOA	Proveedor TC624VOA
TC624VOA pedido en línea	Consulta TC624VOA	Imagen TC624VOA	Imagen TC624VOA
TC624VOA pdf	Hoja de datos TC624VOA	Hoja de datos TC624VOA	Hoja de datos pdf TC624VOA
Descargar la ficha técnica de TC624VOA	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology TC624VOA	Microchip Technology TC624VOA
Roving Networks / Microchip Technology TC624VOA			

## También te puede interesar:

 <p><b>TC62D722CFNAG</b>  <b>Descripción:</b> TC62D722CFNAG TOSHIBA NA  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 66000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC622EAT</b>  <b>Descripción:</b> IC TEMP SENSOR SNGL PROG TO220-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC62D748CFNAG</b>  <b>Descripción:</b> TC62D748CFNAG TOSHIBA SSOP24  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TC624EOA</b>  <b>Descripción:</b> IC TEMP SNSR PROG 2.7V 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC622COA</b>  <b>Descripción:</b> IC TEMP SNSR PROG 5V 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC621HEOA</b>  <b>Descripción:</b> IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 18300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TC62D723FNG</b>  <b>Descripción:</b> TC62D723FNG TOSHIBA SSOP24  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC62D723FNG(CELBH)</b>  <b>Descripción:</b> TC62D723FNG(CELBH) TOSHIBA SSOP-24  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC623CVOA</b>  <b>Descripción:</b> IC TEMP SNSR 3V DUAL TRIP 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 16300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TC62D722FNAG</b>  <b>Descripción:</b> TC62D722FNAG TOSHIBA SSOP  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC622VAT</b>  <b>Descripción:</b> IC TEMP SNSR PROG 5V TO220-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC622EOA</b>  <b>Descripción:</b> IC TEMP SNSR PROG 5V 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TC62D723FNG(CEBHJ)</b>  <b>Descripción:</b> TC62D723FNG(CEBHJ) TOSHIBA SSOP24  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC62D722FNG</b>  <b>Descripción:</b> TC62D722FNG TOSHIBA SSOP24  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 44000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC623CCOA</b>  <b>Descripción:</b> IC TEMP SNSR 3V DUAL TRIP 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TC62D749CFNAG</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRVR CONST CURR 24-SSOP  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC624COA</b>  <b>Descripción:</b> IC TEMP SNSR PROG 2.7V 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC62D722CFNG</b>  <b>Descripción:</b> IC LED DRVR CONST CURR 24HTSSOP  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TC623CEOA713</b>  <b>Descripción:</b> IC TEMP SNSR 3V DUAL TRIP 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC621XEOA</b>  <b>Descripción:</b> TC621XEOA MICROCHIP SOP8  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 17300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC6320K6-G</b>  <b>Descripción:</b> MOSFET N/P-CH 200V 8VDFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TC62D776CFG</b>  <b>Descripción:</b> TC62D776CFG TOS SOP  <b>Fabricantes:</b> TOS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC622VOA</b>  <b>Descripción:</b> IC TEMP SNSR PROG 5V 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC621XCOA</b>  <b>Descripción:</b> TC621XCOA MICROCHIP SOP8  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 17300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TC623CEOA</b>  <b>Descripción:</b> IC TEMP SNSR 3V DUAL TRIP 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 17900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC62D749AFNAG</b>  <b>Descripción:</b> TC62D749AFNAG TOSHIBA SSOP24  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC6230EOA</b>  <b>Descripción:</b> TC6230EOA TELCOM SOP8  <b>Fabricantes:</b> TELCOM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TC6291B</b>  <b>Descripción:</b> TC6291B FM SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> FM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC62D748AFNAG</b>  <b>Descripción:</b> TC62D748AFNAG TOSHIBA SSOP24  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC62D746AFG</b>  <b>Descripción:</b> TC62D746AFG TOSHIBA SSOP24  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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