

	<h2 style="color: #E67E22;">TCM809ZVLB713</h2>	
	<b>Número de pieza del fabricante:</b>	<a href="#">TCM809ZVLB713</a>
	<b>Fabricante / Marca:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Parte de la descripción:</b>	IC RESET MONITOR 2.32V SC70-3
<b>Especificaciones:</b>	 <a href="#">TCM809ZVLB713.pdf</a>	
<b>Estado de RoHS:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS	
<b>Condición de stock:</b>	New original, 1208 pcs Stock Available.	
<b>Nave de:</b>	Hong Kong	
<b>Manera de envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">TCM809ZVLB713</a>
Fabricante	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Descripción	IC RESET MONITOR 2.32V SC70-3
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI) &gt; PMIC - Supervisores</a>
Estado de la pieza	1208 pcs Stock
Voltaje - Umbral	2.32V
Tipo	Simple Reset/Power-On Reset
Paquete del dispositivo	SC-70-3
Serie	-
Restablecer Tiempo de espera	140 ms Minimum
Reiniciar	Active Low
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	SC-70, SOT-323
Salida	Push-Pull, Totem Pole
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)
Número de voltajes monitoreados	1
Tipo de montaje	Surface Mount

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>TCM809ZENB713</b> Microchip Technology IC RESET MONITOR 2.32V SOT23B-3</p>	 <p><b>TCM809TVNB713</b> Microchip Technology IC RESET MONITOR 3.08V SOT23B-3</p>	 <p><b>TCM810JENB713</b> Microchip Technology IC RESET MONITOR 4.00V SOT23B</p>	 <p><b>TCM810JVNB713</b> Microchip Technology IC RESET MONITOR 4.00V SOT23B</p>
 <p><b>TCM809ZELB713</b> MICROCHIP MICROCHIP SC70-3</p>	 <p><b>TCM80A</b> SEC SEC TO-220</p>	 <p><b>TCM810JVLB713</b> Microchip Technology IC RESET MONITOR 4.00V SC70</p>	 <p><b>TCM809ZVNB713</b> Microchip Technology IC RESET MONITOR 2.32V SOT23B-3</p>

**TCM809ZVLB713** Palabra clave

Más

<a href="#">TCM809ZVLB713</a> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Hoja de datos TCM809ZVLB713</a>	<a href="#">Hojas de datos TCM809ZVLB713</a>	<a href="#">TCM809ZVLB713 PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology TCM809ZVLB713</a>
<a href="#">TCM809ZVLB713 electrónico</a>	<a href="#">Componentes TCM809ZVLB713</a>	<a href="#">Distribuidor TCM809ZVLB713</a>	<a href="#">Imagen TCM809ZVLB713</a>	<a href="#">Parte TCM809ZVLB713</a>
<a href="#">Precio TCM809ZVLB713</a>	<a href="#">Fabricante TCM809ZVLB713</a>	<a href="#">Imagen TCM809ZVLB713</a>	<a href="#">Stock TCM809ZVLB713</a>	<a href="#">Inventario TCM809ZVLB713</a>
<a href="#">TCM809ZVLB713 Nuevo</a>	<a href="#">TCM809ZVLB713 Original</a>	<a href="#">TCM809ZVLB713 garantizado</a>	<a href="#">TCM809ZVLB713 RFQ</a>	<a href="#">TCM809ZVLB713 Orden en línea</a>

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