









	<h2>TC54VN2702ECB713</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">TC54VN2702ECB713</a></p> <hr/> <p><b>Fabricante / Marca:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <hr/> <p><b>Parte de la descripción:</b> IC VOLT DETECTOR 2.7V SOT23A</p> <hr/> <p><b>Hojas de datos:</b>  <a href="#">TC54VN2702ECB713.pdf</a></p> <hr/> <p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <hr/> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 2320 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">TC54VN2702ECB713</a>
Fabricante	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Descripción	IC VOLT DETECTOR 2.7V SOT23A
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI) &gt; PMIC - Supervisores</a>
Estado de la pieza	2320 pcs Stock
Voltaje - Umbral	2.7V
Tipo	Simple Reset/Power-On Reset
Paquete del dispositivo	SOT-23A-3
Serie	-
Restablecer Tiempo de espera	-
Reiniciar	Active Low
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Salida	Open Drain or Open Collector
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de voltajes monitoreados	1
Tipo de montaje	Surface Mount

### Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>TC54VN2502ECB713</b> Microchip Technology IC VOLT DET 2.5V NCH OD SOT23A</p>	 <p><b>TC54VN2502ECB</b> TELCOM TC54VN2502ECB TELCOM</p>	 <p><b>TC54VN2702ECB</b> TELCOM TC54VN2702ECB TELCOM</p>	 <p><b>TC54VN2702ECB718</b> MIC MIC SOT23</p>
 <p><b>TC54VN2602EZB</b> Microchip Technology IC VOLT DETECTOR TO-92-3</p>	 <p><b>TC54VN2502EZB</b> Microchip Technology IC VOLT DETECTOR TO-92-3</p>	 <p><b>TC54VN2702EMB713</b> Microchip Technology IC VOLT DET N-CH ODRN 2.7V SOT89</p>	 <p><b>TC54VN2702EZB</b> Microchip Technology IC VOLT DET N-CH OD 2.7V TO92-3</p>

### TC54VN2702ECB713 Palabra clave

Más

<p>relacionada</p> <p>TC54VN2702ECB713 Micrel / Microchip Technology</p> <p>TC54VN2702ECB713 electrónico</p> <p>Precio TC54VN2702ECB713</p> <p>TC54VN2702ECB713 Nuevo</p>	<p>Hoja de datos TC54VN2702ECB713</p> <p>Componentes TC54VN2702ECB713</p> <p>Fabricante TC54VN2702ECB713</p> <p>TC54VN2702ECB713 Original</p>	<p>Hojas de datos TC54VN2702ECB713</p> <p>Distribuidor TC54VN2702ECB713</p> <p>Imagen TC54VN2702ECB713</p> <p>TC54VN2702ECB713 garantizado</p>	<p>TC54VN2702ECB713 PDF</p> <p>Imagen TC54VN2702ECB713</p> <p>Stock TC54VN2702ECB713</p> <p>TC54VN2702ECB713 RFQ</p>	<p>Micrel / Microchip Technology TC54VN2702ECB713</p> <p>Parte TC54VN2702ECB713</p> <p>Inventario TC54VN2702ECB713</p> <p>TC54VN2702ECB713 Orden en línea</p>
---	---	--	--	---

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