





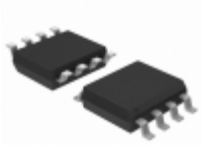
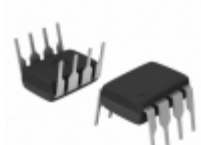


	<h2 style="color: red;">TC624EOA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TC624EOA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TEMP SNSR PROG 2.7V 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TC624EOA.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2937 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TC624EOA</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC TEMP SNSR PROG 2.7V 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Sensoren, Transducer &gt; Temperatursensoren</a>
Teilstatus	2937 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	170µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Push-Pull
Eigenschaften	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 4.5 V
Ausgabe	Active High, Active Low
Ausgangsfunktion	OverTemp, /OverTemp
Genauigkeit	±5°C
Strom - Ausgabe (max)	-
Schalttemperatur	Programmable
Auslösetemperatur Schwelle	Hot
Wählbare Hysterese	No
Verpackung	Tube

TC624EOA ist neu im Original, Suche TC624EOA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TC624EOA Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage TC624EOA: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>TC624EOA713</b> Micrel / Microchip Technology IC TEMP SNSR PROG 2.7V 8SOIC</p>	 <p><b>TC624VOA713</b> Micrel / Microchip Technology IC TEMP SNSR PROG 2.7V 8SOIC</p>	 <p><b>TC624EPA</b> Micrel / Microchip Technology IC TEMP SNSR PROG 2.7V 8DIP</p>	 <p><b>TC624COA</b> Micrel / Microchip Technology IC TEMP SNSR PROG 2.7V 8SOIC</p>
 <p><b>TC624COA713</b> Micrel / Microchip Technology IC TEMP SNSR PROG 2.7V 8SOIC</p>	 <p><b>TC624CPA</b> Micrel / Microchip Technology IC TEMP SNSR PROG 2.7V 8DIP</p>	 <p><b>TC624VPA</b> Micrel / Microchip Technology IC TEMP SNSR PROG 2.7V 8- DIP</p>	 <p><b>TC624VOA</b> Micrel / Microchip Technology IC TEMP SNSR PROG 2.7V 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

TC620CCOA713	TC620CEOA	TC620CEOA713	TC620CVOA	TC620HCOA
TC620HEOA	TC620HEOATR	TC620XCOA	TC620XEOA	TC6215TG-G
TC621CCOA	TC621CEOA	TC621HCOA	TC621HEOA	TC621XCOA
TC621XEOA	TC622COA	TC622EOA	TC622VAT	TC622VOA
TC623CCOA	TC623CEOA	TC623CEOA713	TC623CVOA	TC624COA
TC624VOA	TC62D722CFNAG	TC62D722CFNG	TC62D722FNG	TC62D723FNG
TC62D746AFG	TC62D748AFNAG	TC62D748CFNAG	TC62D749AFNAG	TC62D749CFNAG
TC62D776CFG	TC6320TG-G	TC6326AF	TC6358TB	TC6369AN
TC6381AF	TC6384AF-0001	TC6384AFG-0001	TC6387XB	TC6398AF
TC64046G	TC6416AFG	TC642BEOA	TC642COA	TC642COA713

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited