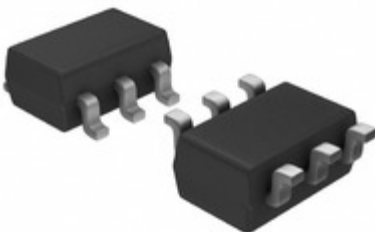
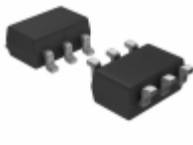
	<b>TC1072-2.5VCH713</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TC1072-2.5VCH713
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO 2.5V 50MA SOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.TC1072-2.5VCH713.pdf</a> <a href="#">2.TC1072-2.5VCH713.pdf</a> <a href="#">3.TC1072-2.5VCH713.pdf</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	TC1072-2.5VCH713
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 2.5V 50MA SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	2.5V
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 6 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.085V @ 50mA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	50mA
Strom - Grenze (min)	-

TC1072-2.5VCH713 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1072-2.5VCH713-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1072-2.5VCH713 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TC1072-2.5VCH713 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC105IW8</b> Panduit COVER RCWAY TC105 SM OWH(8=8')</p>	 <p><b>TC1071VCT713</b> Microchip Technology IC REG LDO ADJ 0.1A SOT23-5</p>	 <p><b>TC1066MQR</b> MICROCH MICROCH SSOP-16</p>	 <p><b>TC1072-2.7VCH713</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 50MA SOT23-6</p>
 <p><b>TC1072-1.8VCH713</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 50MA SOT23-6</p>	 <p><b>TC1072-2.85VCH713</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.85V 50MA SOT23-6</p>	 <p><b>TC1072-2.6VCH713</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.6V 50MA SOT23-6</p>	 <p><b>TC1072-2.8VCH713</b> MICROCHIP MICROCHIP SOT23-6</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TC1072-2.5VCH713 Micrel / Microchip Technology	TC1072-2.5VCH713 Datenblatt	TC1072-2.5VCH713-Datenblätter	TC1072-2.5VCH713 PDF	Micrel / Microchip Technology TC1072-2.5VCH713
TC1072-2.5VCH713 Electronic	TC1072-2.5VCH713-Komponenten	TC1072-2.5VCH713-Verteiler	TC1072-2.5VCH713-Bild	TC1072-2.5VCH713-Teil
TC1072-2.5VCH713 Preis	TC1072-2.5VCH713 Hersteller	TC1072-2.5VCH713 Bild	TC1072-2.5VCH713 Aktie	TC1072-2.5VCH713 Inventar
TC1072-2.5VCH713 Neu	TC1072-2.5VCH713 Original	TC1072-2.5VCH713 garantiert	TC1072-2.5VCH713 RFQ	TC1072-2.5VCH713 Online bestellen