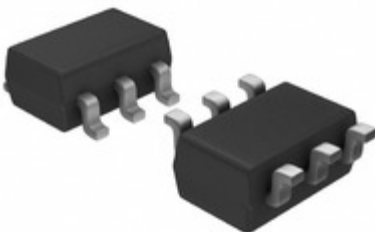
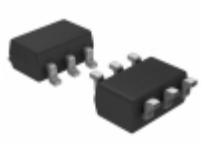


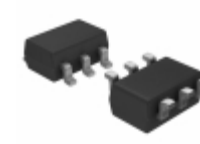
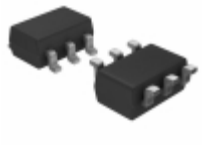
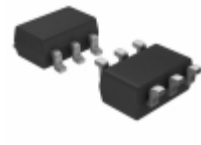

	<h2 style="color: red;">TC1073-2.8VCH713</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TC1073-2.8VCH713
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO 2.8V 0.1A SOT23-6
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.TC1073-2.8VCH713.pdf</a> <a href="#">2.TC1073-2.8VCH713.pdf</a> <a href="#">3.TC1073-2.8VCH713.pdf</a>
	<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	TC1073-2.8VCH713
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 2.8V 0.1A SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	2.8V
Spannung - Eingang	Up to 6V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.18V @ 100mA
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	100mA
Strom - Grenze (min)	-

TC1073-2.8VCH713 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1073-2.8VCH713-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1073-2.8VCH713 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 TC1073-2.8VCH713 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>TC1073-3.3VCH713</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.1A SOT23-6	 <b>TC1073-3.0VCH713</b> Microchip Technology IC REG LDO 3V 0.1A SOT23-6	 <b>TC1073-2.85VCH713</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.85V 0.1A SOT23-6	 <b>TC1073-2.6VCH713</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.6V 0.1A SOT23-6
 <b>TC1073-5.0VCH713</b> Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.1A SOT23-6	 <b>TC1073-4.0VCH713</b> Microchip Technology IC REG LDO 4V 0.1A SOT23-6	 <b>TC1073-2.7</b> MICROCHIP TC1073-2.7 MICROCHIP	 <b>TC1073-3.6VCH713</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.6V 0.1A SOT23-6

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC1073-2.8VCH713 Micrel / Microchip Technology	TC1073-2.8VCH713 Datenblatt	TC1073-2.8VCH713-Datenblätter	TC1073-2.8VCH713 PDF	Micrel / Microchip Technology TC1073-2.8VCH713
TC1073-2.8VCH713 Electronic	TC1073-2.8VCH713-Komponenten	TC1073-2.8VCH713-Verteiler	TC1073-2.8VCH713-Bild	TC1073-2.8VCH713-Teil
TC1073-2.8VCH713 Preis	TC1073-2.8VCH713 Hersteller	TC1073-2.8VCH713 Bild	TC1073-2.8VCH713 Aktie	TC1073-2.8VCH713 Inventar
TC1073-2.8VCH713 Neu	TC1073-2.8VCH713 Original	TC1073-2.8VCH713 garantiert	TC1073-2.8VCH713 RFQ	TC1073-2.8VCH713 Online bestellen