



	<p>TC1015-2.8VCT713</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TC1015-2.8VCT713</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 2.8V 0.1A SOT23-5</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.TC1015-2.8VCT713.pdf  2.TC1015-2.8VCT713.pdf  3.TC1015-2.8VCT713.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 18700 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TC1015-2.8VCT713
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 2.8V 0.1A SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	18700 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	Up to 6V
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Spannung - Ausgabe	2.8V
Strom - Ausgabe	100mA
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	0.18V @ 100mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TC1015-2.8VCT713 ist neu im Original, Suche TC1015-2.8VCT713 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TC1015-2.8VCT713 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TC1015-2.8VCT713: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TC1015-2.7VCT713 Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.1A SOT23-5</p>	 <p>TC1015-2.6VCT713 Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 2.6V 0.1A SOT23-5</p>	 <p>TC1015-2.85VCT MICROCH TC1015-2.85VCT MICROCH</p>	 <p>TC1015-28VCT V V SOT23-5</p>
 <p>TC1015-27VCT V V SOT23-5</p>	 <p>TC1015-2.8VCT Microchip TC1015-2.8VCT Microchip</p>	 <p>TC1015-2.85VCT713 Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 2.85V 0.1A SOT23-5</p>	 <p>TC1015-3.0VCT MICROCHIP TC1015-3.0VCT MICROCHIP</p>

heiße Teile

Mehr

TC1-2509	TC1-33-75G2+	TC1-6-10G2+	TC1-6-75-1	TC1/180D-5.00-3P
TC10016TR	TC1014-1.8VCT713	TC1014-2.5	TC1014-2.5VCT713	TC1014-2.7VCT
TC1014-2.8	TC1014-2.85	TC1014-2.8VCT713	TC1014-3.0VCT713	TC1014-3.3VCT713
TC1014-4.0VCT713	TC1014-5.0VCT713	TC1015-1.8VCT713	TC1015-2.5VCT713	TC1015-2.6VCT
TC1015-2.6VCT713	TC1015-2.7VCT713	TC1015-2.85VCT	TC1015-2.85VCT713	TC1015-2.8VCT
TC1015-3.0	TC1015-3.0VCT	TC1015-3.0VCT713	TC1015-3.0VCT718	TC1015-3.3VCT713
TC1015-3.3VCTTR	TC1015-4.0VCT713	TC1015-5.0VCT713	TC1015-50VCT713	TC1016-1.8VCTTR
TC1016-2.7VCTTR	TC1016-2.7VLTTR	TC1016-2.8VCTTR	TC1016-2.8VLTTR	TC1016-2.8VLTTR
TC1016-3.0VCTTR	TC1016-3.3VCTTR	TC1017-1.8VCT	TC1017-1.8VCTTR	TC1017-1.8VLTTR
TC1017-2.5VCTTR	TC1017-2.5VLTTR	TC1017-2.85VLTTR	TC1017-2.8VCTTR	TC1017-2.8VLTTR

Contact us: 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