








	TC1015-3.3VCTTR	
	Hersteller-Teilenummer:	TC1015-3.3VCTTR
Hersteller / Marke:	MICROCHIP	
Teil der Beschreibung:	TC1015-3.3VCTTR MICROCHIP	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 3200 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Teilenummer	TC1015-3.3VCTTR
Hersteller	MICROCHIP
Beschreibung	TC1015-3.3VCTTR MICROCHIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3200 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

TC1015-3.3VCTTR ist neu im Original, Suche TC1015-3.3VCTTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TC1015-3.3VCTTR mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage TC1015-3.3VCTTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 TC1015-4.0VCT713 Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 4V 0.1A SOT23-5	 TC1015-30VCT V V SOT23-5	 TC1015-3.0VCT MICROCHIP TC1015-3.0VCT MICROCHIP	 TC1015-3.3VCT713 Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.1A SOT23-5
 TC1015-3.3VCT MICROCH TC1015-3.3VCT MICROCH	 TC1015-3.0VCT713 Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 3V 0.1A SOT23-5	 TC1015-3.6VCT713 Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 3.6V 0.1A SOT23-5	 TC1015-50VCT713 TELCOM TC1015-50VCT713 TELCOM

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|
| ⚙ TC1014-1.8VCT713 | ↔ TC1014-2.5 | ⇒ TC1014-2.5VCT713 | D TC1014-2.7VCT | ↔ TC1014-2.8 |
| ⊣ TC1014-2.85 | ⚙ TC1014-2.8VCT713 | D TC1014-3.0VCT713 | ⇒ TC1014-3.3VCT713 | ↔ TC1014-4.0VCT713 |
| ⚙ TC1014-5.0VCT713 | ⊣ TC1015-1.8VCT713 | ⚙ TC1015-2.5VCT713 | ↔ TC1015-2.6VCT | ↔ TC1015-2.6VCT713 |
| D TC1015-2.7VCT713 | ⚙ TC1015-2.85VCT | ⊣ TC1015-2.85VCT713 | ⚙ TC1015-2.8VCT | ↔ TC1015-2.8VCT713 |
| ⇒ TC1015-3.0 | ↔ TC1015-3.0VCT | ⚙ TC1015-3.0VCT713 | ⊣ TC1015-3.0VCT718 | ↔ TC1015-3.3VCT713 |
| ↔ TC1015-4.0VCT713 | ⇒ TC1015-5.0VCT713 | D TC1015-50VCT713 | ⚙ TC1016-1.8VCTTR | ⊣ TC1016-2.7VCTTR |
| ⚙ TC1016-2.7VLTTR | D TC1016-2.8VCTTR | ⇒ TC1016-2.8VL | ↔ 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 | D TC1017-2.8VLTTR | ↔ TC1017-2.9VCTTR |
| ↔ TC1017-3.0VCTTR | ⚙ TC1017-3.0VLTTR | ⊣ TC1017-3.0VLTTRG | ⚙ TC1017-3.3VCT | ↔ TC1017-3.3VCTTR |

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