

	TC2117-3.3VDB	
	Hersteller-Teilenummer:	TC2117-3.3VDB
	Hersteller / Marke:	MICROCH
	Teil der Beschreibung:	TC2117-3.3VDB MICROCH
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 48200 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TC2117-3.3VDB
Hersteller	MICROCH
Beschreibung	TC2117-3.3VDB MICROCH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	48200 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

TC2117-3.3VDB ist neu im Original, Suche TC2117-3.3VDB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TC2117-3.3VDB mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TC2117-3.3VDB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TC2117-3.0VDBTR Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 3V 0.8A SOT223-3</p>	 <p>TC2117-5.0VDBTR MICROCH TC2117-5.0VDBTR MICROCH</p>	 <p>TC2117-33VDBTR MICROC MICROC SOT-223</p>	 <p>TC2117-3.3VEB MICROCH TC2117-3.3VEB MICROCH</p>
 <p>TC2117-3.3VDBTR Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.8A SOT223-3</p>	 <p>TC2117-3.0VEBTR Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 3V 0.8A 3DDPAK</p>	 <p>TC2117-3.3VEBTR Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.8A 3DDPAK</p>	 <p>TC2117-2.5VEBTR Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 0.8A 3DDPAK</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| ⚙ TC2055-3.3VCTTR | ↔ TC2055-5.0VCTTR | ⇒ TC2058G4BLK-A0 | D TC2104-1.8VCTTR | ⇒ TC2104-2.5VCTTR |
| ⊖ TC2104-2.85VCTTR | ⚙ TC2104-2.8VCTTR | D TC2104-3.0VCTTR | ⇒ TC2104-3.3VCTTR | ⇒ TC2105-1.8VCTTR |
| ⚙ TC2105-2.5VCTTR | ⊖ TC2105-2.7VCTTR | ⚙ TC2105-2.85VCTTR | ↔ TC2105-2.8VCTTR | ⇒ TC2105-3.0VCTTR |
| D TC2105-3.3VCTTR | ⚙ TC2117-1.8VDB | ⊖ TC2117-1.8VDBTR | ⚙ TC2117-1.8VEBTR | ⇒ TC2117-2.5VDB |
| ⇒ TC2117-2.5VDBTR | ↔ TC2117-2.5VEB | ⚙ TC2117-2.5VEBTR | ⊖ TC2117-3.0VDB | ⇒ TC2117-3.0VDBTR |
| ↔ TC2117-3.3VDBTR | ⇒ TC2117-3.3VEB | D TC2117-3.3VEBTR | ⚙ TC2117-5.0VDBTR | ⊖ TC2117B107M006Y |
| ⚙ TC212A106K010Y | D TC212A106K016Y | ⇒ TC212A226K010Y | ↔ TC212B107M006A | ⇒ TC2185-1.8VCTTR |
| ⊖ TC2185-2.5VCTTR | ⚙ TC2185-2.8VCTTR | ↔ TC2185-3.0VCTTR | ⇒ TC2185-3.3VCTTR | ⇒ TC2186-1.8VCTTR |
| ⚙ TC2186-2.5VCTTR | ⊖ TC2186-3.0VCTTR | ⚙ TC2205-QFN64G | D TC2205F-QFN64G | ⇒ TC2206-PQ128G |
| ↔ TC220C040AF-005A | ⚙ TC220C080TB-502 | ⊖ TC220C620XBG | ⚙ TC220E2402TB-71 | ⇒ TC222C560XBG-102 |

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