

	<b>TC2117-5.0VDBTR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TC2117-5.0VDBTR
<b>Hersteller / Marke:</b>	MICROCH	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TC2117-5.0VDBTR MICROCH	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 44763 pcs Stock Available.	
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	TC2117-5.0VDBTR
Hersteller	MICROCH
Beschreibung	TC2117-5.0VDBTR MICROCH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	44763 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

TC2117-5.0VDBTR ist neu im Original, Suche TC2117-5.0VDBTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TC2117-5.0VDBTR mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage TC2117-5.0VDBTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>TC211B107M006Y</b> SUNLORD TC211B107M006Y SUNLORD	 <b>TC2120-CB</b> Original SOT23-6	 <b>TC2117-3.3VDBTR</b> Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.8A SOT223-3	 <b>TC2117-33VDBTR</b> MICROC MICROC SOT-223
 <b>TC2117-5.0VDBTR TEL:88834448</b> TI TC2117-5.0VDBTR TEL:88834448 TI	 <b>TC2120-BB(2120-BB)</b> FM FM SOT23-6	 <b>TC2120-BB</b> FM FM SOT-23	 <b>TC2117-3.3VEBTR</b> Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.8A 3DDPAK

**heiße Teile**

Mehr

- |                    |                    |                   |                    |                   |
|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|
| ⚙ TC2104-2.5VCTTR  | ➡ TC2104-2.85VCTTR | ➡ TC2104-2.8VCTTR | D TC2104-3.0VCTTR  | ➡ TC2104-3.3VCTTR |
| ⊖ TC2105-1.8VCTTR  | ⚙ TC2105-2.5VCTTR  | D TC2105-2.7VCTTR | ➡ TC2105-2.85VCTTR | ➡ TC2105-2.8VCTTR |
| ⚙ TC2105-3.0VCTTR  | ⊖ TC2105-3.3VCTTR  | ⚙ TC2117-1.8VDB   | ➡ TC2117-1.8VDBTR  | ➡ TC2117-1.8VEBTR |
| D TC2117-2.5VDB    | ⚙ TC2117-2.5VDBTR  | ⊖ TC2117-2.5VEB   | ⚙ TC2117-2.5VEBTR  | ➡ TC2117-3.0VDB   |
| ➡ TC2117-3.0VDBTR  | ➡ TC2117-3.3VDB    | ⚙ TC2117-3.3VDBTR | ⊖ TC2117-3.3VEB    | ➡ TC2117-3.3VEBTR |
| ➡ TC211B107M006Y   | ➡ TC212A106K010Y   | D TC212A106K016Y  | ⚙ TC212A226K010Y   | ⊖ TC212B107M006A  |
| ⚙ TC2185-1.8VCTTR  | D TC2185-2.5VCTTR  | ➡ TC2185-2.8VCTTR | ➡ TC2185-3.0VCTTR  | ➡ TC2185-3.3VCTTR |
| ⊖ TC2186-1.8VCTTR  | ⚙ TC2186-2.5VCTTR  | ➡ TC2186-3.0VCTTR | ➡ TC2205-QFN64G    | ➡ TC2205F-QFN64G  |
| ⚙ TC2206-PQ128G    | ⊖ TC220C040AF-005A | ⚙ TC220C080TB-502 | D TC220C620XBG     | ➡ TC220E2402TB-71 |
| ➡ TC222C560XBG-102 | ⚙ TC223C040VBG-001 | ⊖ TC232COE        | ⚙ TC232CPE         | ➡ TC232EOE        |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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