


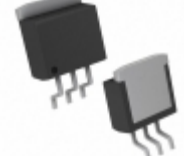





	<h2 style="color: #E67E22;">TC2117-1.8VDBTR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TC2117-1.8VDBTR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO 1.8V 0.8A SOT223-3
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.TC2117-1.8VDBTR.pdf</a> <a href="#">2.TC2117-1.8VDBTR.pdf</a> <a href="#">3.TC2117-1.8VDBTR.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 62380 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	TC2117-1.8VDBTR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 1.8V 0.8A SOT223-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	62380 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	Up to 6V
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-3
Spannung - Ausgabe	1.8V
Strom - Ausgabe	800mA
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	1.2V @ 800mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TC2117-1.8VDBTR ist neu im Original, Suche TC2117-1.8VDBTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TC2117-1.8VDBTR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TC2117-1.8VDBTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>TC2117-2.5VDBTR</b> Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 0.8A SOT223-3</p>	 <p><b>TC2117-1.8VDB</b> MICROCH TC2117-1.8VDB MICROCH</p>	 <p><b>TC2117-1.8VEBTR</b> Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 0.8A 3DDPAK</p>	 <p><b>TC2105-3.0VCTTR</b> Micrel / Microchip Technology TC2105-3.0VCTTR MICROCHIP</p>
 <p><b>TC2117-2.5VDB</b> MICROCH TC2117-2.5VDB MICROCH</p>	 <p><b>TC2105-2.85VCTTR</b> Micrel / Microchip Technology TC2105-2.85VCTTR MICROCHIP</p>	 <p><b>TC2117-2.5VEB</b> MICROCH TC2117-2.5VEB MICROCH</p>	 <p><b>TC2117-18VDBTR</b> MICRO MICROC SOT-223</p>

### heiße Teile

Mehr

TC2054-2.85VCTTR	TC2054-2.8VCT	TC2054-3.0VCTTR	TC2054-3.3VCTTR	TC2054-5.0VCTTR
TC2055-1.8VCTTR	TC2055-2.6VCTTR	TC2055-3.0VCTTR	TC2055-3.3VCTTR	TC2055-5.0VCTTR
TC2058G4BLK-A0	TC2104-1.8VCTTR	TC2104-2.5VCTTR	TC2104-2.85VCTTR	TC2104-2.8VCTTR
TC2104-3.0VCTTR	TC2104-3.3VCTTR	TC2105-1.8VCTTR	TC2105-2.5VCTTR	TC2105-2.7VCTTR
TC2105-2.85VCTTR	TC2105-2.8VCTTR	TC2105-3.0VCTTR	TC2105-3.3VCTTR	TC2117-1.8VDB
TC2117-1.8VEBTR	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	TC2117-5.0VDBTR	TC211B107M006Y	TC212A106K010Y	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

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