
	<h2 style="color: red;">TC1016-3.0VLTTR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TC1016-3.0VLTTR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO 3V 80MA SC70-5
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.TC1016-3.0VLTTR.pdf</a>	
	<a href="#">2.TC1016-3.0VLTTR.pdf</a>	
	<a href="#">3.TC1016-3.0VLTTR.pdf</a>	
	<a href="#">4.TC1016-3.0VLTTR.pdf</a>	
	<a href="#">5.TC1016-3.0VLTTR.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


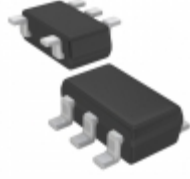


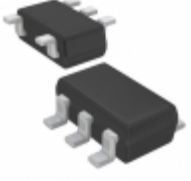



### Spezifikationen

Teilenummer	TC1016-3.0VLTTR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 3V 80MA SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3V
Spannung - Eingang	Up to 6V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.15V @ 80mA
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	80mA
Strom - Grenze (min)	-

TC1016-3.0VLTTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1016-3.0VLTTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1016-3.0VLTTR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TC1016-3.0VLTTR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TC1016-2.9VCTTR</b> MICROCH MICROCH SOT23-5</p>	 <p><b>TC1016-4.0VLTTR</b> Microchip Technology IC REG LDO 4V 80MA SC70-5</p>	 <p><b>TC1016-4.0VCTTR</b> Microchip Technology IC REG LDO 4V 80MA SOT23-5</p>	 <p><b>TC1016-2.8VL</b> MICROCHIP TC1016-2.8VL MICROCHIP</p>
 <p><b>TC1016-2.8VLTTR</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.8V 80MA SC70-5</p>	 <p><b>TC1016-2.8VCTTR</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.8V 80MA SOT23-5</p>	 <p><b>TC1016-3.3VCTTR</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 80MA SOT23-5</p>	 <p><b>TC1016-3.0VCTTR</b> Microchip Technology IC REG LDO 3V 80MA SOT23-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC1016-3.0VLTTR Micrel / Microchip Technology	TC1016-3.0VLTTR Datenblatt	TC1016-3.0VLTTR-Datenblätter	TC1016-3.0VLTTR PDF	Micrel / Microchip Technology TC1016-3.0VLTTR
TC1016-3.0VLTTR Electronic	TC1016-3.0VLTTR-Komponenten	TC1016-3.0VLTTR-Verteiler	TC1016-3.0VLTTR-Bild	TC1016-3.0VLTTR-Teil
TC1016-3.0VLTTR Preis	TC1016-3.0VLTTR Hersteller	TC1016-3.0VLTTR Bild	TC1016-3.0VLTTR Aktie	TC1016-3.0VLTTR Inventar
TC1016-3.0VLTTR Neu	TC1016-3.0VLTTR Original	TC1016-3.0VLTTR garantiert	TC1016-3.0VLTTR RFQ	TC1016-3.0VLTTR Online bestellen

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