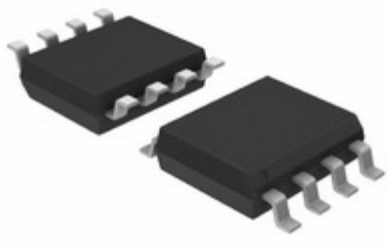
	<b>TC1107-2.8VOATR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TC1107-2.8VOATR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO 2.8V 0.3A 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.TC1107-2.8VOATR.pdf</a> <a href="#">2.TC1107-2.8VOATR.pdf</a> <a href="#">3.TC1107-2.8VOATR.pdf</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<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




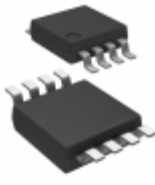




Spezifikationen

Teilenummer	TC1107-2.8VOATR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 2.8V 0.3A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	2.8V
Spannung - Eingang	Up to 6V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.27V @ 300mA
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	300mA
Strom - Grenze (min)	-

TC1107-2.8VOATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1107-2.8VOATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1107-2.8VOATR 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 TC1107-2.8VOATR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC1107-2.7VUA</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.3A 8MSOP</p>	 <p><b>TC1107-2.8VOA</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.8V 0.3A 8SOIC</p>	 <p><b>TC1107-3.0VOA</b> Microchip Technology IC REG LDO 3V 0.3A 8SOIC</p>	 <p><b>TC1107-2.7VUATR</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.3A 8MSOP</p>
 <p><b>TC1107-2.8VUA</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.8V 0.3A 8MSOP</p>	 <p><b>TC1107-2.7VOATR</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.3A 8SOIC</p>	 <p><b>TC1107-3.0</b> MICROCHIP TC1107-3.0 MICROCHIP</p>	 <p><b>TC1107-2.8VUATR</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.8V 0.3A 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC1107-2.8VOATR Micrel / Microchip Technology	TC1107-2.8VOATR Datenblatt	TC1107-2.8VOATR-Datenblätter	TC1107-2.8VOATR PDF	Micrel / Microchip Technology TC1107-2.8VOATR
TC1107-2.8VOATR Electronic	TC1107-2.8VOATR-Komponenten	TC1107-2.8VOATR-Verteiler	TC1107-2.8VOATR-Bild	TC1107-2.8VOATR-Teil
TC1107-2.8VOATR Preis	TC1107-2.8VOATR Hersteller	TC1107-2.8VOATR Bild	TC1107-2.8VOATR Aktie	TC1107-2.8VOATR Inventar
TC1107-2.8VOATR Neu	TC1107-2.8VOATR Original	TC1107-2.8VOATR garantiert	TC1107-2.8VOATR RFQ	TC1107-2.8VOATR 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