


	<p>TC1107-2.7VOATR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TC1107-2.7VOATR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 2.7V 0.3A 8SOIC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.TC1107-2.7VOATR.pdf  2.TC1107-2.7VOATR.pdf  3.TC1107-2.7VOATR.pdf
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>




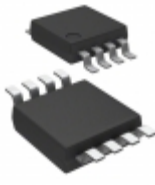




Spezifikationen

Teilenummer	TC1107-2.7VOATR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 2.7V 0.3A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	2.7V
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)	-

TC1107-2.7VOATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1107-2.7VOATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1107-2.7VOATR 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 TC1107-2.7VOATR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC1107-2.5VUATR Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 0.3A 8MSOP</p>	 <p>TC1107-2.8VOATR Microchip Technology IC REG LDO 2.8V 0.3A 8SOIC</p>	 <p>TC1107-2.7VOA Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.3A 8SOIC</p>	 <p>TC1107-2.7VUATR Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.3A 8MSOP</p>
 <p>TC1107-2.8VUA Microchip Technology IC REG LDO 2.8V 0.3A 8MSOP</p>	 <p>TC1107-2.5VUA Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 0.3A 8MSOP</p>	 <p>TC1107-2.5VOATR Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 0.3A 8SOIC</p>	 <p>TC1107-2.7VUA Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.3A 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC1107-2.7VOATR Micrel / Microchip Technology	TC1107-2.7VOATR Datenblatt	TC1107-2.7VOATR-Datenblätter	TC1107-2.7VOATR PDF	Micrel / Microchip Technology TC1107-2.7VOATR
TC1107-2.7VOATR Electronic	TC1107-2.7VOATR-Komponenten	TC1107-2.7VOATR-Verteiler	TC1107-2.7VOATR-Bild	TC1107-2.7VOATR-Teil
TC1107-2.7VOATR Preis	TC1107-2.7VOATR Hersteller	TC1107-2.7VOATR Bild	TC1107-2.7VOATR Aktie	TC1107-2.7VOATR Inventar
TC1107-2.7VOATR Neu	TC1107-2.7VOATR Original	TC1107-2.7VOATR garantiert	TC1107-2.7VOATR RFQ	TC1107-2.7VOATR 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