

	<h2 style="color: #e67e22;">TC1107-2.7VUATR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TC1107-2.7VUATR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 2.7V 0.3A 8MSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.TC1107-2.7VUATR.pdf 2.TC1107-2.7VUATR.pdf 3.TC1107-2.7VUATR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TC1107-2.7VUATR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 2.7V 0.3A 8MSOP
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-MSOP
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	300mA
Strom - Grenze (min)	-

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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TC1107-2.5VUATR Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 0.3A 8MSOP</p>	 <p>TC1107-3.0 MICROCHIP TC1107-3.0 MICROCHIP</p>	 <p>TC1107-2.7VUA Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.3A 8MSOP</p>	 <p>TC1107-2.5VUA Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 0.3A 8MSOP</p>
 <p>TC1107-2.8VOA 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>TC1107-2.8VUA Microchip Technology IC REG LDO 2.8V 0.3A 8MSOP</p>	 <p>TC1107-2.7VOATR Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.3A 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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