









	<h2 style="color: #E67E22;">TC1300Y-2.7VUATR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TC1300Y-2.7VUATR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 2.7V 0.3A 8MSOP
Datenblätter:	 TC1300Y-2.7VUATR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	TC1300Y-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)	0.21V @ 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)	-

TC1300Y-2.7VUATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1300Y-2.7VUATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1300Y-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 TC1300Y-2.7VUATR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC1300R-3.3VUATR Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.3A 8MSOP</p>	 <p>TC1300R-3.0VUATR Microchip Technology IC REG LDO 3V 0.3A 8MSOP</p>	 <p>TC1300Y-2.7VUA Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.3A 8MSOP</p>	 <p>TC1300R-3.3VUA Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.3A 8MSOP</p>
 <p>TC1301A-AAAVUA Microchip Technology IC REG LDO 3.3V/2.63V 8MSOP</p>	 <p>TC1301A-ADAVMF Microchip Technology IC REG LDO 3.3V/3V/2.63V 8DFN</p>	 <p>TC1301A-AAAVMFTR Microchip Technology IC REG LDO 3.3V/2.63V 8DFN</p>	 <p>TC1300RVUA MICROCH MICROCH MSOP8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC1300Y-2.7VUATR Micrel / Microchip Technology	TC1300Y-2.7VUATR Datenblatt	TC1300Y-2.7VUATR-Datenblätter	TC1300Y-2.7VUATR PDF	Micrel / Microchip Technology TC1300Y-2.7VUATR
TC1300Y-2.7VUATR Electronic	TC1300Y-2.7VUATR-Komponenten	TC1300Y-2.7VUATR-Verteiler	TC1300Y-2.7VUATR-Bild	TC1300Y-2.7VUATR-Teil
TC1300Y-2.7VUATR Preis	TC1300Y-2.7VUATR Hersteller	TC1300Y-2.7VUATR Bild	TC1300Y-2.7VUATR Aktie	TC1300Y-2.7VUATR Inventar
TC1300Y-2.7VUATR Neu	TC1300Y-2.7VUATR Original	TC1300Y-2.7VUATR garantiert	TC1300Y-2.7VUATR RFQ	TC1300Y-2.7VUATR Online bestellen