
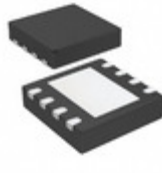

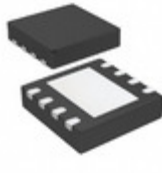





	<h2 style="color: #E67E22;">TC1301A-FHAVUATR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TC1301A-FHAVUATR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 2.8V/2.6V/2.63V 8MSOP
	Datenblätter:	1.TC1301A-FHAVUATR.pdf 2.TC1301A-FHAVUATR.pdf 3.TC1301A-FHAVUATR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TC1301A-FHAVUATR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 2.8V/2.6V/2.63V 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	2.8V, 2.6V, 2.63V (Reset)
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 6 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.104V @ 300mA, 0.15V @ 150mA
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	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	300mA, 150mA
Strom - Grenze (min)	-

TC1301A-FHAVUATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1301A-FHAVUATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1301A-FHAVUATR 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 TC1301A-FHAVUATR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC1301A-PGAVMFTR Microchip Technology IC REG LDO 1.8V/2.7V/2.63V 8DFN</p>	 <p>TC1301B-AIAVMF Microchip Technology IC REG LDO 3.3V/2.5V/2.63V 8DFN</p>	 <p>TC1301A-FHAVMFTR Microchip Technology IC REG LDO 2.8V/2.6V/2.63V 8DFN</p>	 <p>TC1301A-FHAVUA Microchip Technology IC REG LDO 2.8V/2.6V/2.63V 8MSOP</p>
 <p>TC1301A-FHAVMFTRG MICROCHIP MICROCHIP DFN-8P</p>	 <p>TC1301A-FHAVMF Microchip Technology IC REG LDO 2.8V/2.6V/2.63V 8DFN</p>	 <p>TC1301B-AIAVMFTR Microchip Technology IC REG LDO 3.3V/2.5V/2.63V 8DFN</p>	 <p>TC1301A-PHEVMF MICROCHIP TC1301A-PHEVMF MICROCHIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC1301A-FHAVUATR Micrel / Microchip Technology	TC1301A-FHAVUATR Datenblatt	TC1301A-FHAVUATR-Datenblätter	TC1301A-FHAVUATR PDF	Micrel / Microchip Technology
TC1301A-FHAVUATR Electronic	TC1301A-FHAVUATR-Komponenten	TC1301A-FHAVUATR-Verteiler	TC1301A-FHAVUATR-Bild	TC1301A-FHAVUATR
TC1301A-FHAVUATR Preis	TC1301A-FHAVUATR Hersteller	TC1301A-FHAVUATR Bild	TC1301A-FHAVUATR Aktie	TC1301A-FHAVUATR-Teil
TC1301A-FHAVUATR Neu	TC1301A-FHAVUATR Original	TC1301A-FHAVUATR garantiert	TC1301A-FHAVUATR RFQ	TC1301A-FHAVUATR Inventar
				TC1301A-FHAVUATR 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