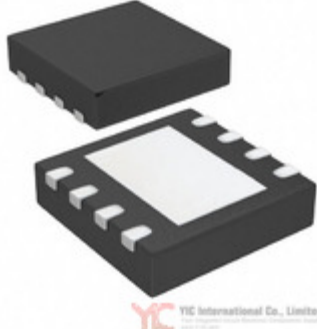
	<h2 style="color: #E67E22;">TC1301A-FDAVMFTR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TC1301A-FDAVMFTR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 2.8V/3V/2.63V 8DFN
	Datenblätter:	1.TC1301A-FDAVMFTR.pdf 2.TC1301A-FDAVMFTR.pdf 3.TC1301A-FDAVMFTR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / 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.		

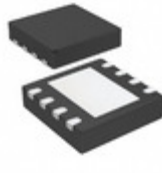

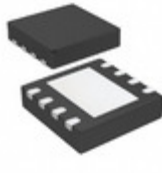




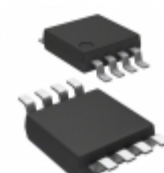
Spezifikationen

Teilenummer	TC1301A-FDAVMFTR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 2.8V/3V/2.63V 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	2.8V, 3V, 2.63V (Reset)
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 6 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.104V @ 300mA, 0.15V @ 150mA
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN-EP (3x3)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	300mA, 150mA
Strom - Grenze (min)	-

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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TC1301A-DFAVMF Microchip Technology IC REG LDO 3V/2.8V/2.63V 8DFN</p>	 <p>TC1301A-FDAVUA Microchip Technology IC REG LDO 2.8V/3V/2.63V 8MSOP</p>	 <p>TC1301A-FHAVMF Microchip Technology IC REG LDO 2.8V/2.6V/2.63V 8DFN</p>	 <p>TC1301A-DFAVUA Microchip Technology IC REG LDO 3V/2.8V/2.63V 8MSOP</p>
 <p>TC1301A-DFAVMFTR Microchip Technology IC REG LDO 3V/2.8V/2.63V 8DFN</p>	 <p>TC1301A-FHAVMFTR Microchip Technology IC REG LDO 2.8V/2.6V/2.63V 8DFN</p>	 <p>TC1301A-FDAVUATR Microchip Technology IC REG LDO 2.8V/3V/2.63V 8MSOP</p>	 <p>TC1301A-DFAVUATR Microchip Technology IC REG LDO 3V/2.8V/2.63V 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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