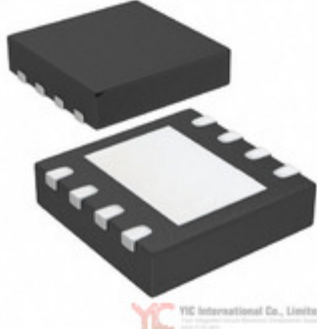



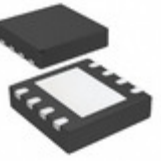




	<b>TC1301B-AIAVMFTR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TC1301B-AIAVMFTR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO 3.3V/2.5V/2.63V 8DFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.TC1301B-AIAVMFTR.pdf</a> <a href="#">2.TC1301B-AIAVMFTR.pdf</a> <a href="#">3.TC1301B-AIAVMFTR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	TC1301B-AIAVMFTR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V/2.5V/2.63V 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V, 2.5V, 2.63V (Reset)
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 6 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.104V @ 300mA, -
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)	-

TC1301B-AIAVMFTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1301B-AIAVMFTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1301B-AIAVMFTR 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 TC1301B-AIAVMFTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC1301A-PHEVMF</b> MICROCHIP TC1301A-PHEVMF MICROCHIP</p>	 <p><b>TC1301A-PGAVMF</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V/2.7V/2.63V 8DFN</p>	 <p><b>TC1301B-APAVUATR</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V/1.8V/2.63V 8MSOP</p>	 <p><b>TC1301B-AIAVMF</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V/2.5V/2.63V 8DFN</p>
 <p><b>TC1301B-APAVUA</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V/1.8V/2.63V 8MSOP</p>	 <p><b>TC1301B-APAVMFTR</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V/1.8V/2.63V 8DFN</p>	 <p><b>TC1301A-PGAVMFTR</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V/2.7V/2.63V 8DFN</p>	 <p><b>TC1301A-FHAVUATR</b> Microchip Technology IC REG LDO 2.8V/2.6V/2.63V 8MSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TC1301B-AIAVMFTR Micrel / Microchip Technology	TC1301B-AIAVMFTR Datenblatt	TC1301B-AIAVMFTR-Datenblätter	TC1301B-AIAVMFTR PDF	Micrel / Microchip Technology TC1301B-AIAVMFTR
TC1301B-AIAVMFTR Electronic	TC1301B-AIAVMFTR-Komponenten	TC1301B-AIAVMFTR-Verteiler	TC1301B-AIAVMFTR-Bild	TC1301B-AIAVMFTR-Teil
TC1301B-AIAVMFTR Preis	TC1301B-AIAVMFTR Hersteller	TC1301B-AIAVMFTR Bild	TC1301B-AIAVMFTR Aktie	TC1301B-AIAVMFTR Inventar
TC1301B-AIAVMFTR Neu	TC1301B-AIAVMFTR Original	TC1301B-AIAVMFTR garantiert	TC1301B-AIAVMFTR RFQ	TC1301B-AIAVMFTR Online bestellen