



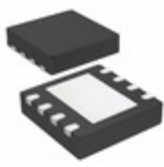

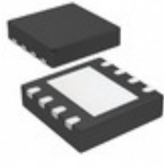


	TC1301B-GDDVUATR	
	Hersteller-Teilenummer:	TC1301B-GDDVUATR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 2.7V/3V/2.5V 8MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.TC1301B-GDDVUATR.pdf 2.TC1301B-GDDVUATR.pdf 3.TC1301B-GDDVUATR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TC1301B-GDDVUATR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 2.7V/3V/2.5V 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	2.7V, 3V, 2.5V (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)	-

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC1301B-FSAVMF MICROCHIP TC1301B-FSAVMF MICROCHIP</p>	 <p>TC1301B-GPDVMF MICROCHIP MICROCHIP DFN-8P</p>	 <p>TC1301B-GABVMF MICROCHIP TC1301B-GABVMF MICROCHIP</p>	 <p>TC1301B-GFDMFTR Microchip Technology IC REG LDO 2.7V/2.8V/2.5V 8DFN</p>
 <p>TC1301B-GDDVMFTR Microchip Technology IC REG LDO 2.7V/3V/2.5V 8DFN</p>	 <p>TC1301B-GFDVMF Microchip Technology IC REG LDO 2.7V/2.8V/2.5V 8DFN</p>	 <p>TC1301B-GFDVUA Microchip Technology IC REG LDO 2.7V/2.8V/2.5V 8MSOP</p>	 <p>TC1301B-GDDVUA Microchip Technology IC REG LDO 2.7V/3V/2.5V 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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