
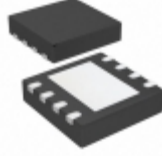



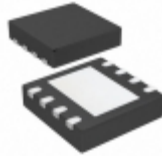



	TC1301B-FFAVMFTR	
	Hersteller-Teilenummer:	TC1301B-FFAVMFTR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 2.8V/2.63V 8DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.TC1301B-FFAVMFTR.pdf 2.TC1301B-FFAVMFTR.pdf 3.TC1301B-FFAVMFTR.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 3360 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TC1301B-FFAVMFTR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 2.8V/2.63V 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	3360 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 6 V
Verpackung / Gehäuse	8-VDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN-EP (3x3)
Spannung - Ausgabe	2.8V, 2.63V (Reset)
Strom - Ausgabe	300mA, 150mA
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	0.104V @ 300mA, 0.15V @ 150mA
Anzahl der Regler	2
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TC1301B-FFAVMFTR ist neu im Original, Suche TC1301B-FFAVMFTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TC1301B-FFAVMFTR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TC1301B-FFAVMFTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TC1301B-FHAVMF Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 2.8V/2.6V/2.63V 8DFN</p>	 <p>TC1301B-FFAVUA Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 2.8V/2.63V 8MSOP</p>	 <p>TC1301B-FHAVMFTR DFN8 Micrel / Microchip Technology TC1301B-FHAVMFTR DFN8 MICROCHIP</p>	 <p>TC1301B-FDAVUA Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 2.8V/3V/2.63V 8MSOP</p>
 <p>TC1301B-FDAVMF Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 2.8V/3V/2.63V 8DFN</p>	 <p>TC1301B-FFAVMF MICROCHIP TC1301B-FFAVMF MICROCHIP</p>	 <p>TC1301B-FDAVUATR Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 2.8V/3V/2.63V 8MSOP</p>	 <p>TC1301B-FGAVMF MICROCHIP TC1301B-FGAVMF MICROCHIP</p>

heiße Teile

Mehr

TC1272-15ENBTR	TC1272-5ENBTR	TC1272ALVNBTR	TC1272AMVNBTR	TC1272ASVNBTR
TC1272ATVNBTR	TC1273-10ENBTR	TC1273-5ENBTR	TC1274-15ENBTR	TC1275-10ENBTR
TC1275-20ENBTR	TC1276-10ENBTR	TC1276-15ENBTR	TC1276-20ENBTR	TC1278-15ENBTR
TC1300R-2.5VUA	TC1300R-2.8	TC1300R-2.85VUATR	TC1300R-2.8VUA	TC1300R-2.8VUATR
TC1300R-3.0VUA	TC1300R-3.0VUATR	TC1301A-APAVUATR	TC1301B-DAVUATR	TC1301B-FFAVMF
TC1301B-GDDVMFTR	TC1303A-ZA0EMF	TC1303A-ZP0EMF	TC1303B-PD0EMFTR	TC1303C-ZA0EMF
TC1303C-ZI0EMF	TC1320EUA	TC1320EUATR	TC1321EOA	TC13C030C-TP03-R
TC13C100C-TP3	TC13C200C-TP03	TC140G18AF-0068	TC140G54AF-0054	TC1410BOA
TC1410COA	TC1410CPA	TC1410EOA	TC1410EUA713	TC1410NCOA
TC1410NCPA	TC1410NEOA	TC1410NEPA	TC1410NVUA713	TC1411-NE/OA

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