


	<h2 style="color: red;">TC1262-2.8VEBTR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TC1262-2.8VEBTR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 2.8V 0.5A 3DDPAK
	Datenblätter:	1.TC1262-2.8VEBTR.pdf 2.TC1262-2.8VEBTR.pdf 3.TC1262-2.8VEBTR.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	TC1262-2.8VEBTR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 2.8V 0.5A 3DDPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	2.8V
Spannung - Eingang	Up to 6V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.35V @ 500mA
Supplier Device-Gehäuse	3-DDPAK
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-4, D ² Pak (3 Leads + Tab), TO-263AA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	500mA
Strom - Grenze (min)	-

TC1262-2.8VEBTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1262-2.8VEBTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1262-2.8VEBTR 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 TC1262-2.8VEBTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>TC1262-3.0VAB Microchip Technology IC REG LDO 3V 0.5A TO220-3</p>	 <p>TC1262-3.0VDBTR Microchip Technology IC REG LDO 3V 0.5A SOT223-3</p>	 <p>TC1262-3.0VDB Microchip Technology IC REG LDO 3V 0.5A SOT223-3</p>	 <p>TC1262-2.8VDBTR Microchip Technology IC REG LDO 2.8V 0.5A SOT223-3</p>
 <p>TC1262-3.0VEBTR Microchip Technology IC REG LDO 3V 0.5A 3DDPAK</p>	 <p>TC1262-2.8VDB Microchip Technology IC REG LDO 2.8V 0.5A SOT223-3</p>	 <p>TC1262-2.5VEBTR Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 0.5A 3DDPAK</p>	 <p>TC1262-2.5VEB Microchip TC1262-2.5VEB Microchip</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC1262-2.8VEBTR Micrel / Microchip Technology	TC1262-2.8VEBTR Datenblatt	TC1262-2.8VEBTR-Datenblätter	TC1262-2.8VEBTR PDF	Micrel / Microchip Technology TC1262-2.8VEBTR
TC1262-2.8VEBTR Electronic	TC1262-2.8VEBTR-Komponenten	TC1262-2.8VEBTR-Verteiler	TC1262-2.8VEBTR-Bild	TC1262-2.8VEBTR-Teil
TC1262-2.8VEBTR Preis	TC1262-2.8VEBTR Hersteller	TC1262-2.8VEBTR Bild	TC1262-2.8VEBTR Aktie	TC1262-2.8VEBTR Inventar
TC1262-2.8VEBTR Neu	TC1262-2.8VEBTR Original	TC1262-2.8VEBTR garantiert	TC1262-2.8VEBTR RFQ	TC1262-2.8VEBTR Online bestellen