

	<h2>MIC2568-0BSM TR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MIC2568-0BSM TR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC PCMCIA/CARDBUS DUAL 28-SSOP
Datenblätter:	 MIC2568-0BSM TR.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	MIC2568-0BSM TR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC PCMCIA/CARDBUS DUAL 28-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	3.3V, 5V
Schaltertyp	PCMCIA Switch
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Rds On (Typ)	1.4 Ohm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	4
Schnittstelle	Logic
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature
Strom - Ausgabe (max)	120mA

MIC2568-0BSM TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC2568-0BSM TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC2568-0BSM TR 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 MIC2568-0BSM TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MIC2568-0BTS Microchip Technology IC PCMCIA/CARDBUS DUAL 28-TSSOP</p>	 <p>MIC2566-1YTS Microchip Technology IC PCMCIA/CARDBUS SGL 14-TSSOP</p>	 <p>MIC2566-1YM-TR Microchip Technology IC PCMCIA/CARDBUS SGL 14-SOP</p>	 <p>MIC2568-0BTS-TR Microchip Technology IC PCMCIA/CARDBUS DUAL 28-TSSOP</p>
 <p>MIC2566-1YTS-TR Microchip Technology IC PCMCIA/CARDBUS SGL 14-TSSOP</p>	 <p>MIC2568-0YSM-TR Microchip Technology IC PCMCIA/CARDBUS DUAL 28-SSOP</p>	 <p>MIC2566-0BTS MICREL MIC2566-0BTS MICREL</p>	 <p>MIC2568-0BSMENG MICREL MICREL SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC2568-0BSM TR Micrel / Microchip Technology	MIC2568-0BSM TR Datenblatt	MIC2568-0BSM TR-Datenblätter	MIC2568-0BSM TR PDF	Micrel / Microchip Technology MIC2568-0BSM TR
MIC2568-0BSM TR Electronic	MIC2568-0BSM TR-Komponenten	MIC2568-0BSM TR-Verteiler	MIC2568-0BSM TR-Bild	MIC2568-0BSM TR-Teil
MIC2568-0BSM TR Preis	MIC2568-0BSM TR Hersteller	MIC2568-0BSM TR Bild	MIC2568-0BSM TR Aktie	MIC2568-0BSM TR Inventar
MIC2568-0BSM TR Neu	MIC2568-0BSM TR Original	MIC2568-0BSM TR garantiert	MIC2568-0BSM TR RFQ	MIC2568-0BSM TR Online bestellen

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