
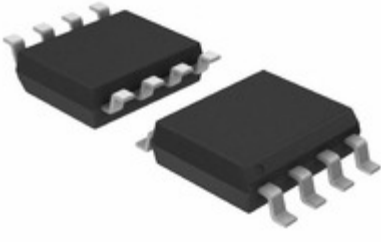
	<p><b>MIC4681-3.3BM TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC4681-3.3BM TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK 3.3V 1A 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC4681-3.3BM TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MIC4681-3.3BM TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC REG BUCK 3.3V 1A 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	4V
Spannung - Eingang (Max)	30V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	SuperSwitcher™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz
Strom - Ausgabe	1A

MIC4681-3.3BM TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC4681-3.3BM TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC4681-3.3BM 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 MIC4681-3.3BM TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC4681-2.5BM TR</b> Microchip Technology IC REG BUCK 2.5V 1A 8SOIC</p>	 <p><b>MIC4681BM</b> Microchip Technology IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC</p>	 <p><b>MIC4681-5.0BM</b> Microchip Technology IC REG BUCK 5V 1A 8SOIC</p>	 <p><b>MIC4681-5.0BM TR</b> Microchip Technology IC REG BUCK 5V 1A 8SOIC</p>
 <p><b>MIC4681BM-TR</b> Microchip Technology IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC</p>	 <p><b>MIC4681BM TR</b> MICREL MIC4681BM TR MICREL</p>	 <p><b>MIC4680YM-TR</b> Microchip Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 1.3A 8SOIC</p>	 <p><b>MIC4680YMTR</b> MICREL MICREL SOP-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC4681-3.3BM TR Micrel / Microchip Technology	MIC4681-3.3BM TR Datenblatt	MIC4681-3.3BM TR-Datenblätter	MIC4681-3.3BM TR PDF	Micrel / Microchip Technology MIC4681-3.3BM TR
MIC4681-3.3BM TR Electronic	MIC4681-3.3BM TR-Komponenten	MIC4681-3.3BM TR-Verteiler	MIC4681-3.3BM TR-Bild	MIC4681-3.3BM TR-Teil
MIC4681-3.3BM TR Preis	MIC4681-3.3BM TR Hersteller	MIC4681-3.3BM TR Bild	MIC4681-3.3BM TR Aktie	MIC4681-3.3BM TR Inventar
MIC4681-3.3BM TR Neu	MIC4681-3.3BM TR Original	MIC4681-3.3BM TR garantiert	MIC4681-3.3BM TR RFQ	MIC4681-3.3BM TR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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