


	<b>MIC5800BM-TR</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC5800BM-TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC DRVR LATCH 4BIT PAR IN 14SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC5800BM-TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



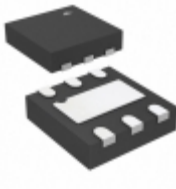
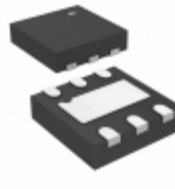



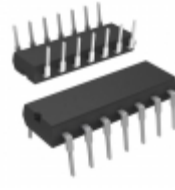
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MIC5800BM-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC DRVR LATCH 4BIT PAR IN 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Netzschalter,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-
Spannung - Last	15V (Max)
Schaltertyp	Latched Driver
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-
Rds On (Typ)	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyyp	Bipolar
Ausgangskonfiguration	Low Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	4
Schnittstelle	Strobe, Parallel
Eingabetyp	-
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	-
Strom - Ausgabe (max)	500mA

MIC5800BM-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC5800BM-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC5800BM-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 MIC5800BM-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC5801AJBQ</b> MIC MIC5801AJBQ MIC</p>	 <p><b>MIC5800YM-TR</b> Microchip Technology IC DRVR LATCH 4BIT PAR IN 14SOIC</p>	 <p><b>MIC5528-3.3YMX-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.5A 6DFN</p>	 <p><b>MIC5528-3.3YMX-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.5A 6DFN</p>
 <p><b>MIC5635</b> MIC MIC QFN</p>	 <p><b>MIC5800YM</b> Microchip Technology IC DRVR LATCH 4BIT PAR IN 14SOIC</p>	 <p><b>MIC5800BM</b> Microchip Technology IC DRVR LATCH 4BIT PAR IN 14SOIC</p>	 <p><b>MIC5800YN</b> Microchip Technology IC DRVR LATCH 4BIT PAR IN 14DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MIC5800BM-TR Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MIC5800BM-TR Datenblatt</a>	<a href="#">MIC5800BM-TR-Datenblätter</a>	<a href="#">MIC5800BM-TR PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MIC5800BM-TR</a>
<a href="#">MIC5800BM-TR Electronic</a>	<a href="#">MIC5800BM-TR-Komponenten</a>	<a href="#">MIC5800BM-TR-Verteiler</a>	<a href="#">MIC5800BM-TR-Bild</a>	<a href="#">MIC5800BM-TR-Teil</a>
<a href="#">MIC5800BM-TR Preis</a>	<a href="#">MIC5800BM-TR Hersteller</a>	<a href="#">MIC5800BM-TR Bild</a>	<a href="#">MIC5800BM-TR Aktie</a>	<a href="#">MIC5800BM-TR Inventar</a>
<a href="#">MIC5800BM-TR Neu</a>	<a href="#">MIC5800BM-TR Original</a>	<a href="#">MIC5800BM-TR garantiert</a>	<a href="#">MIC5800BM-TR RFQ</a>	<a href="#">MIC5800BM-TR Online bestellen</a>

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