
	<p><b>MIC5841BWM-TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC5841BWM-TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DRVR LATCH 8BIT SER IN 18SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC5841BWM-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="#">MIC5841BWM-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC DRVR LATCH 8BIT SER IN 18SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">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	18-SOIC W
Serie	-
Rds On (Typ)	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:8
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetypp	Bipolar
Ausgangskonfiguration	Low Side
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	8
Schnittstelle	Strobe, Serial
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	-
Strom - Ausgabe (max)	500mA

MIC5841BWM-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC5841BWM-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC5841BWM-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 MIC5841BWM-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC5841YN</b> Microchip Technology IC DRVR LATCH 8BIT SER IN 18DIP</p>	 <p><b>MIC5841BV</b> Microchip Technology IC DRVR LATCH 8BIT SER IN 20PLCC</p>	 <p><b>MIC5841BWM</b> Microchip Technology IC DRVR LATCH 8BIT SER IN 18SOIC</p>	 <p><b>MIC5841BWMTR</b> MICREL MIC5841BWMTR MICREL</p>
 <p><b>MIC5841YWM</b> Microchip Technology IC DVR LATCH 8BIT SER IN 18SOIC</p>	 <p><b>MIC5841YV-TR</b> Microchip Technology IC DRVR LATCH 8BIT SER IN 20PLCC</p>	 <p><b>MIC5841BN</b> Microchip Technology IC DRVR LATCH 8BIT SER IN 18DIP</p>	 <p><b>MIC5841YV</b> Microchip Technology IC DRVR LATCH 8BIT SER IN 20PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC5841BWM-TR Micrel / Microchip Technology	MIC5841BWM-TR Datenblatt	MIC5841BWM-TR-Datenblätter	MIC5841BWM-TR PDF	Micrel / Microchip Technology MIC5841BWM-TR
MIC5841BWM-TR Electronic	MIC5841BWM-TR-Komponenten	MIC5841BWM-TR-Verteiler	MIC5841BWM-TR-Bild	MIC5841BWM-TR-Teil
MIC5841BWM-TR Preis	MIC5841BWM-TR Hersteller	MIC5841BWM-TR Bild	MIC5841BWM-TR Aktie	MIC5841BWM-TR Inventar
MIC5841BWM-TR Neu	MIC5841BWM-TR Original	MIC5841BWM-TR garantiert	MIC5841BWM-TR RFQ	MIC5841BWM-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