

	<b>MIC4469ZWM-TR</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC4469ZWM-TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC4469ZWM-TR.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



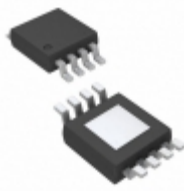

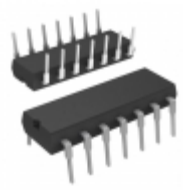

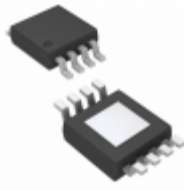
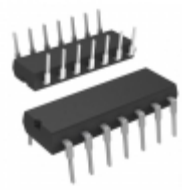
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MIC4469ZWM-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	14ns, 13ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Treiber	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.4V
Eingabetyp	Inverting, Non-Inverting
Gate-Typ	N-Channel, P-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	1.2A, 1.2A
Ladestrom	Independent

MIC4469ZWM-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC4469ZWM-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC4469ZWM-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 MIC4469ZWM-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MIC4469ZWM</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC	 <b>MIC4469YWM-TR</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC	 <b>MIC4478YME-TR</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 32V NONINV 8SOIC	 <b>MIC4469YWM</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16SOIC
 <b>MIC4469YN</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 14DIP	 <b>MIC4478YM-T5</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSF QUAD	 <b>MIC4478YME-T5</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 32V NONINV 8SOIC	 <b>MIC4469ZN</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 14-DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC4469ZWM-TR Micrel / Microchip Technology	MIC4469ZWM-TR Datenblatt	MIC4469ZWM-TR-Datenblätter	MIC4469ZWM-TR PDF	Micrel / Microchip Technology MIC4469ZWM-TR
MIC4469ZWM-TR Electronic	MIC4469ZWM-TR-Komponenten	MIC4469ZWM-TR-Verteiler	MIC4469ZWM-TR-Bild	MIC4469ZWM-TR-Teil
MIC4469ZWM-TR Preis	MIC4469ZWM-TR Hersteller	MIC4469ZWM-TR Bild	MIC4469ZWM-TR Aktie	MIC4469ZWM-TR Inventar
MIC4469ZWM-TR Neu	MIC4469ZWM-TR Original	MIC4469ZWM-TR garantiert	MIC4469ZWM-TR RFQ	MIC4469ZWM-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