



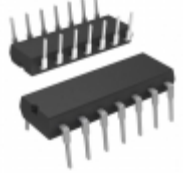



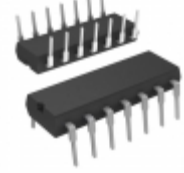
	<b>MIC4468ZWM-TR</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC4468ZWM-TR</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC4468ZWM-TR.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">MIC4468ZWM-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	Non-Inverting
Gate-Typ	N-Channel, P-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	1.2A, 1.2A
Ladestrom	Independent

MIC4468ZWM-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC4468ZWM-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC4468ZWM-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 MIC4468ZWM-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC4468YWM-TR</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC</p>	 <p><b>MIC4468YWM</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC</p>	 <p><b>MIC4468ZN</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 14-DIP</p>	 <p><b>MIC4468ZWM</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16SOIC</p>
 <p><b>MIC4469BWM-TR</b> MICREL MIC4469BWM-TR MICREL</p>	 <p><b>MIC4469BWM</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16SOIC</p>	 <p><b>MIC4469CN</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 14-DIP</p>	 <p><b>MIC4468YN</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSFET QUAD 1.2A 14DIP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MIC4468ZWM-TR Micrel / Microchip Technology	MIC4468ZWM-TR Datenblatt	MIC4468ZWM-TR-Datenblätter	MIC4468ZWM-TR PDF	Micrel / Microchip Technology MIC4468ZWM-TR
MIC4468ZWM-TR Electronic	MIC4468ZWM-TR-Komponenten	MIC4468ZWM-TR-Verteiler	MIC4468ZWM-TR-Bild	MIC4468ZWM-TR-Teil
MIC4468ZWM-TR Preis	MIC4468ZWM-TR Hersteller	MIC4468ZWM-TR Bild	MIC4468ZWM-TR Aktie	MIC4468ZWM-TR Inventar
MIC4468ZWM-TR Neu	MIC4468ZWM-TR Original	MIC4468ZWM-TR garantiert	MIC4468ZWM-TR RFQ	MIC4468ZWM-TR Online bestellen