




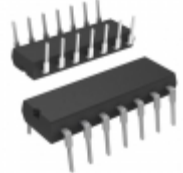


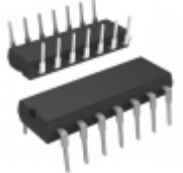
	<p><b>MIC4468ZWM</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC4468ZWM</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC4468ZWM.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1200 pcs 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="#">MIC4468ZWM</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a>
Teilstatus	1200 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	14ns, 13ns
Verpackung	Tube
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 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC4468ZWM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC4468ZWM 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 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC4468YWM</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC</p>	 <p><b>MIC4468CWM TR</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC</p>	 <p><b>MIC4468YWM-TR</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC</p>	 <p><b>MIC4468ZWM-TR</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>MIC4469BWM</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16SOIC</p>	 <p><b>MIC4469BWM TR</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC</p>	 <p><b>MIC4468YN</b> Microchip Technology IC DRIVER MOSFET QUAD 1.2A 14DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MIC4468ZWM Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MIC4468ZWM Datenblatt</a>	<a href="#">MIC4468ZWM-Datenblätter</a>	<a href="#">MIC4468ZWM PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MIC4468ZWM</a>
<a href="#">MIC4468ZWM Electronic</a>	<a href="#">MIC4468ZWM-Komponenten</a>	<a href="#">MIC4468ZWM-Verteiler</a>	<a href="#">MIC4468ZWM-Bild</a>	<a href="#">MIC4468ZWM-Teil</a>
<a href="#">MIC4468ZWM Preis</a>	<a href="#">MIC4468ZWM Hersteller</a>	<a href="#">MIC4468ZWM Bild</a>	<a href="#">MIC4468ZWM Aktie</a>	<a href="#">MIC4468ZWM Inventar</a>
<a href="#">MIC4468ZWM Neu</a>	<a href="#">MIC4468ZWM Original</a>	<a href="#">MIC4468ZWM garantiert</a>	<a href="#">MIC4468ZWM RFQ</a>	<a href="#">MIC4468ZWM 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