

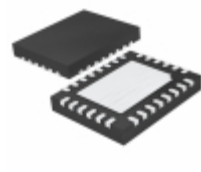




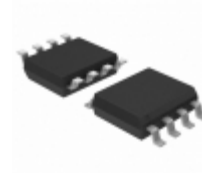

	<p><b>MIC4608YM</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC4608YM</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MOSFET DVR 600V HALF 14SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC4608YM.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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="#">MIC4608YM</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MOSFET DVR 600V HALF 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	10 V ~ 20 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	31ns, 31ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.2V
Eingabetyp	Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	600V
Gate-Typ	IGBT, N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	1A, 1A
Ladestrom	Independent

MIC4608YM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC4608YM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC4608YM 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 MIC4608YM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC4608YM-T5</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 600V HALF 14SOIC</p>	 <p><b>MIC4607-2YML-T5</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 85V SGL PWM 28QFN</p>	 <p><b>MIC4680</b> MC MC SOP-8</p>	 <p><b>MIC4607-1YTS-TR</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 85V 3PH 28TSSOP</p>
 <p><b>MIC4608YM-TR</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 600V HALF 14SOIC</p>	 <p><b>MIC4607-2YTS-TR</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 85V 3PH 28TSSOP</p>	 <p><b>MIC4680-1.8BM</b> Microchip Technology IC REG BCK BOOST 1.8V 1.3A 8SOIC</p>	 <p><b>MIC4607-1YTS-T5</b> Microchip Technology IC MOSF DVR 85V SGL PWM 28TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MIC4608YM Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MIC4608YM Datenblatt</a>	<a href="#">MIC4608YM-Datenblätter</a>	<a href="#">MIC4608YM PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MIC4608YM</a>
<a href="#">MIC4608YM Electronic</a>	<a href="#">MIC4608YM-Komponenten</a>	<a href="#">MIC4608YM-Verteiler</a>	<a href="#">MIC4608YM-Bild</a>	<a href="#">MIC4608YM-Teil</a>
<a href="#">MIC4608YM Preis</a>	<a href="#">MIC4608YM Hersteller</a>	<a href="#">MIC4608YM Bild</a>	<a href="#">MIC4608YM Aktie</a>	<a href="#">MIC4608YM Inventar</a>
<a href="#">MIC4608YM Neu</a>	<a href="#">MIC4608YM Original</a>	<a href="#">MIC4608YM garantiert</a>	<a href="#">MIC4608YM RFQ</a>	<a href="#">MIC4608YM 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