



MIC4469YWM-TR

Teilenummer: **MIC4469YWM-TR**
 Produktbeschreibung: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [MIC4469YWM-TR.pdf](#)

Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	MIC4469YWM-TR	Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	MIC4469YWM-TR.pdf		
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 18 V	Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	14ns, 13ns
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Andere Namen	MIC4469YWM-CT	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Treiber	4	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.4V	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Inverting, Non-Inverting	Gate-Typ	N-Channel, P-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Low-Side	detaillierte Beschreibung	Low-Side Gate Driver IC Inverting, Non-Inverting 16-SOIC
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	1.2A, 1.2A	Ladestrom	Independent
Basisteilenummer	MIC4469		

Verwandte Produkte

<p>MIC4469ZWM Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC Herunterladen: MIC4469ZWM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC4478YME-T5 Hersteller: Microchip Technology Beschreibung: IC MOSFET DVR 32V NONINV 8SOIC Herunterladen: MIC4478YME-T5.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MIC4469BWM TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC Herunterladen: MIC4469BWM TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC4469YWM Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16SOIC Herunterladen: MIC4469YWM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MIC4469CWM Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC Herunterladen: MIC4469CWM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC4469YN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 14DIP Herunterladen: MIC4469YN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MIC4478YM-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DRIVER MOSF QUAD Herunterladen: MIC4478YM-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC4469CWM TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC Herunterladen: MIC4469CWM TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MIC4469CN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 14-DIP Herunterladen: MIC4469CN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC4469ZN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 14-DIP Herunterladen: MIC4469ZN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MIC4478YM-T5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DRIVER MOSF QUAD Herunterladen: MIC4478YM-T5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC4469ZWM-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DRIVER MOSF QUAD 1.2A 16-SOIC Herunterladen: MIC4469ZWM-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Micrel / Microchip Technology MIC4469YWM-TR
- MIC4469YWM-TR Preis
- MIC4469YWM-TR PDF-Datenblatt
- MIC4469YWM-TR Aktie
- Micrel / Microchip Technology MIC4469YWM-TR
- Micrel / Microchip Technology MIC4469YWM-TR
- MIC4469YWM-TR-Verteiler
- MIC4469YWM-TR Bilder
- MIC4469YWM-TR Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MIC4469YWM-TR
- Micrel / Microchip Technology Lieferant
- Microchip Technology MIC4469YWM-TR
- MIC4469YWM-TR Lieferant
- MIC4469YWM-TR-Bild
- MIC4469YWM-TR-Datenblatt
- Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology MIC4469YWM-TR
- Micrel / Microchip Technology-Verteiler
- Roving Networks / Microchip Technology MIC4469YWM-TR