
	<h2>MIC4607-2YTS-TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MIC4607-2YTS-TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MOSFET DVR 85V 3PH 28TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MIC4607-2YTS-TR.pdf</a> <a href="#">2.MIC4607-2YTS-TR.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>	


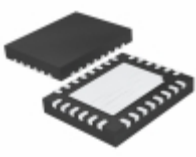





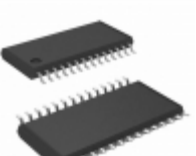
### Spezifikationen

Teilenummer	MIC4607-2YTS-TR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MOSFET DVR 85V 3PH 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	5.5 V ~ 16 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 20ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Treiber	6
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.2V
Eingabetyp	Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	85V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	1A, 1A
Ladestrom	3-Phase

MIC4607-2YTS-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC4607-2YTS-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC4607-2YTS-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 MIC4607-2YTS-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC4680</b> MC MC SOP-8</p>	 <p><b>MIC4607-2YML-T5</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 85V SGL PWM 28QFN</p>	 <p><b>MIC4607-2YTS-T5</b> Microchip Technology IC MOSF DVR 85V SGL PWM 28TSSOP</p>	 <p><b>MIC4609YWM-TR</b> Microchip Technology IC GATE DRVR HALF-BRIDGE 28SOIC</p>
 <p><b>MIC4608YM-T5</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 600V HALF 14SOIC</p>	 <p><b>MIC4608YM-TR</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 600V HALF 14SOIC</p>	 <p><b>MIC4608YM</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 600V HALF 14SOIC</p>	 <p><b>MIC4607-1YTS-T5</b> Microchip Technology IC MOSF DVR 85V SGL PWM 28TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC4607-2YTS-TR Micrel / Microchip Technology	MIC4607-2YTS-TR Datenblatt	MIC4607-2YTS-TR-Datenblätter	MIC4607-2YTS-TR PDF	Micrel / Microchip Technology MIC4607-2YTS-TR
MIC4607-2YTS-TR Electronic	MIC4607-2YTS-TR-Komponenten	MIC4607-2YTS-TR-Verteiler	MIC4607-2YTS-TR-Bild	MIC4607-2YTS-TR-Teil
MIC4607-2YTS-TR Preis	MIC4607-2YTS-TR Hersteller	MIC4607-2YTS-TR Bild	MIC4607-2YTS-TR Aktie	MIC4607-2YTS-TR Inventar
MIC4607-2YTS-TR Neu	MIC4607-2YTS-TR Original	MIC4607-2YTS-TR garantiert	MIC4607-2YTS-TR RFQ	MIC4607-2YTS-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