



TC4469COE

Hersteller Teilenummer:	TC4469COE
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MOSFET DVR AND/INV 16SOIC
Datenblätter:	TC4469COE.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TC4469COE 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie TC4469COE Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TC4469COE kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TC4469COE: Info@IC-Components.com























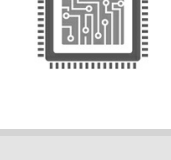



Die Spezifikationen von TC4469COE

Teilenummer	TC4469COE	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	TC4469	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Betriebstemperatur	0°C ~ 150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Low-Side Gate Driver IC Inverting, Non-Inverting 16-SOIC	Eingabetypp	Inverting, Non-Inverting
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 18 V	Ladestrom	Independent
Angetriebene Konfiguration	Low-Side	Anzahl der Treiber	4
Gate-Typ	N-Channel, P-Channel MOSFET	Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.4V
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	1.2A, 1.2A	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	15ns, 15ns
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Gate-Treiber
Beschreibung	IC MOSFET DVR AND/INV 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In TC4469COE enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology TC4469COE	TC4469COE-Teil	TC4469COE Preis	TC4469COE-Vertriebspartner
TC4469COE Technisch	TC4469COE-Bestand	TC4469COE Inventar	TC4469COE Lieferant
TC4469COE Online-Bestellung	TC4469COE Anfrage	TC4469COE-Bild	TC4469COE Bild
TC4469COE pdf	TC4469COE Datenblatt	TC4469COE Datenblatt	TC4469COE pdf-Datenblatt
Laden Sie das TC4469COE-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology TC4469COE	Microchip Technology TC4469COE
Roving Networks / Microchip Technology TC4469COE			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TC4467COE713 Beschreibung: IC MOSFET DVR QUAD NAND 16SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC4468EOE Beschreibung: IC MOSFET DVR QUAD AND 16SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TC4539BP Beschreibung: TC4539BP TOS DIP16 Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 22400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TC4532BP Beschreibung: TC4532BP TOS DIP Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC4467COE Beschreibung: IC MOSFET DVR QUAD NAND 16SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TC4538BF Beschreibung: TC4538BF TOS SOP(5.2) Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TC4469EOE713 Beschreibung: IC MOSFET DVR AND/INV 16SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC4468COE Beschreibung: IC MOSFET DVR QUAD AND 16SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC4467MJD Beschreibung: IC MOSFET DVR QUAD NAND 14CDIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TC4535 Beschreibung: TC4535 TOSHIBA SOP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC4537 Beschreibung: TC4537 TOSHIBA SOP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC4467EOE713 Beschreibung: TC4467EOE713 MICROCHIP SOP16 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TC4538F Beschreibung: TC4538F TOSHIBA SOP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC4452VPA Beschreibung: IC MOSFET DVR 12A HS 8DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC4467CPD Beschreibung: IC MOSFET DVR QUAD NAND 14DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TC4468COE713 Beschreibung: IC MOSFET DVR QUAD AND 16SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC4584BF Beschreibung: TC4584BF TOSHIBA SOP5.2 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC4469COE713 Beschreibung: IC MOSFET DVR AND/INV 16SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TC4584B Beschreibung: TC4584B TOSHIBA SOP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC4538BP Beschreibung: TC4538BP TOSHIBA DIP14 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC4468CPD Beschreibung: IC MOSFET DVR QUAD AND 14DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TC4469EPD Beschreibung: IC MOSFET DVR AND/INV 14DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC4452VAT Beschreibung: IC MOSFET DVR 12A HS TO220-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TC4530BP Beschreibung: TC4530BP TOS DIP Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TC4467EOE Beschreibung: IC MOSFET DVR QUAD NAND 16SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC4452VMF Beschreibung: IC MOSFET DVR 12A HS 8DFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC4469CPD Beschreibung: IC MOSFET DVR AND/INV 14DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TC4452VOA Beschreibung: IC MOSFET DVR 12A HS 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC4512BF Beschreibung: TC4512BF TOSHIBA SOP5.2mm Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TC4468MJD Beschreibung: IC MOSFET DVR QUAD AND 14CDIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong