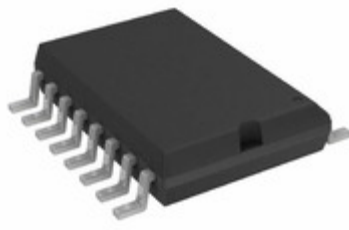

	<h2 style="color: red;">TC4469EOE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TC4469EOE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MOSFET DVR AND/INV 16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TC4469EOE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




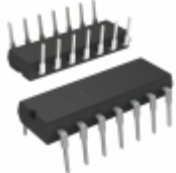

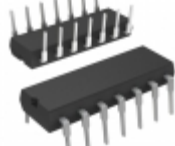


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TC4469EOE</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MOSFET DVR AND/INV 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	15ns, 15ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.4V
Eingabetyp	Inverting, Non-Inverting
Gate-Typ	N-Channel, P-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	1.2A, 1.2A
Ladestrom	Independent

TC4469EOE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC4469EOE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC4469EOE 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 TC4469EOE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TC446CPD</b> 0714+ 0714+ DIP14</p>	 <p><b>TC4469COE</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR AND/INV 16SOIC</p>	 <p><b>TC4469MJD</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR AND/INV 14CDIP</p>	 <p><b>TC4469EPD</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR AND/INV 14DIP</p>
 <p><b>TC4469COE713</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR AND/INV 16SOIC</p>	 <p><b>TC4469CPD</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR AND/INV 14DIP</p>	 <p><b>TC4469EJD</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR AND/INV 14CDIP</p>	 <p><b>TC4468MJD</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR QUAD AND 14CDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC4469EOE Micrel / Microchip Technology	TC4469EOE Datenblatt	TC4469EOE-Datenblätter	TC4469EOE PDF	Micrel / Microchip Technology TC4469EOE
TC4469EOE Electronic	TC4469EOE-Komponenten	TC4469EOE-Verteiler	TC4469EOE-Bild	TC4469EOE-Teil
TC4469EOE Preis	TC4469EOE Hersteller	TC4469EOE Bild	TC4469EOE Aktie	TC4469EOE Inventar
TC4469EOE Neu	TC4469EOE Original	TC4469EOE garantiert	TC4469EOE RFQ	TC4469EOE 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