
	<h2>TC4425AVMF713</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TC4425AVMF713</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MOSFET DVR 3A DUAL HS 8DFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.TC4425AVMF713.pdf</a> <a href="#">2.TC4425AVMF713.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>	

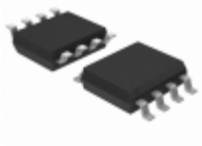
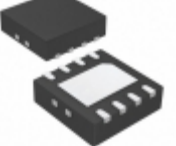

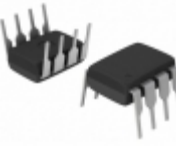



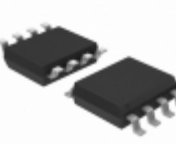
### Spezifikationen

Teilenummer	TC4425AVMF713
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MOSFET DVR 3A DUAL HS 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN-S (6x5)
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	12ns, 12ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
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)	4.5A, 4.5A
Ladestrom	Independent

TC4425AVMF713 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC4425AVMF713-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC4425AVMF713 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 TC4425AVMF713 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC4425AVOA713</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 3A DUAL HS 8SOIC</p>	 <p><b>TC4425AVMF</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 3A DUAL HS 8DFN</p>	 <p><b>TC4424VOE713</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 3A DUAL HS 16SOIC</p>	 <p><b>TC4425AVPA</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 3A DUAL HS 8DIP</p>
 <p><b>TC4425AV</b> MIC TC4425AV MIC</p>	 <p><b>TC4424VPA</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 3A DUAL HS 8DIP</p>	 <p><b>TC4425AVOE713</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 3A DUAL HS 16SOIC</p>	 <p><b>TC4425AVOA</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR 3A DUAL HS 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC4425AVMF713 Micrel / Microchip Technology	TC4425AVMF713 Datenblatt	TC4425AVMF713-Datenblätter	TC4425AVMF713 PDF	Micrel / Microchip Technology TC4425AVMF713
TC4425AVMF713 Electronic	TC4425AVMF713-Komponenten	TC4425AVMF713-Verteiler	TC4425AVMF713-Bild	TC4425AVMF713-Teil
TC4425AVMF713 Preis	TC4425AVMF713 Hersteller	TC4425AVMF713 Bild	TC4425AVMF713 Aktie	TC4425AVMF713 Inventar
TC4425AVMF713 Neu	TC4425AVMF713 Original	TC4425AVMF713 garantiert	TC4425AVMF713 RFQ	TC4425AVMF713 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