



	<h2>TC4427AVMF713</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TC4427AVMF713</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8DFN</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.TC4427AVMF713.pdf  2.TC4427AVMF713.pdf  3.TC4427AVMF713.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

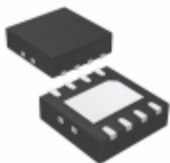


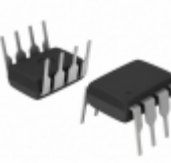
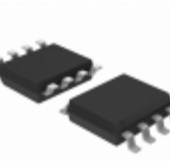



Spezifikationen

Teilenummer	TC4427AVMF713
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MOSFET DVR 1.5A 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)	25ns, 25ns
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	Non-Inverting
Gate-Typ	N-Channel, P-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	1.5A, 1.5A
Ladestrom	Independent

TC4427AVMF713 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC4427AVMF713-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC4427AVMF713 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 TC4427AVMF713 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC4427AVMF Microchip Technology IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8DFN</p>	 <p>TC4427AVOA713-VAO Micrel / Microchip Technology 1.5A DUAL MOSFET DRVR</p>	 <p>TC4427AMJA Microchip Technology IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8CDIP</p>	 <p>TC4427AEPA Microchip Technology IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8-DIP</p>
 <p>TC4427AVOA Microchip Technology IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8SOIC</p>	 <p>TC4427AEUA Microchip Technology IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8MSOP</p>	 <p>TC4427AVOA-VAO Micrel / Microchip Technology 1.5A DUAL MOSFET DRVR</p>	 <p>TC4427AVOA713 Microchip Technology IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC4427AVMF713 Micrel / Microchip Technology	TC4427AVMF713 Datenblatt	TC4427AVMF713-Datenblätter	TC4427AVMF713 PDF	Micrel / Microchip Technology TC4427AVMF713
TC4427AVMF713 Electronic	TC4427AVMF713-Komponenten	TC4427AVMF713-Verteiler	TC4427AVMF713-Bild	TC4427AVMF713-Teil
TC4427AVMF713 Preis	TC4427AVMF713 Hersteller	TC4427AVMF713 Bild	TC4427AVMF713 Aktie	TC4427AVMF713 Inventar
TC4427AVMF713 Neu	TC4427AVMF713 Original	TC4427AVMF713 garantiert	TC4427AVMF713 RFQ	TC4427AVMF713 Online bestellen

Contact us: 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