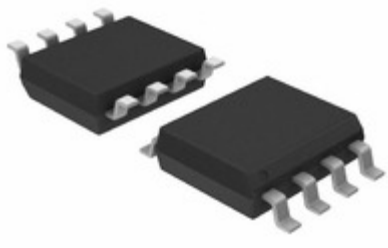
	<h2 style="color: #e67e22;">TC1410NCOA713</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TC1410NCOA713</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MOSFET DVR .5A HS 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.TC1410NCOA713.pdf</a> <a href="#">2.TC1410NCOA713.pdf</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>	


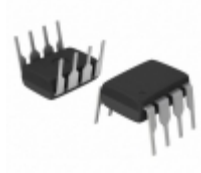






### Spezifikationen

Teilenummer	TC1410NCOA713
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MOSFET DVR .5A HS 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 16 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	25ns, 25ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Eingabetyp	Non-Inverting
Gate-Typ	N-Channel, P-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	500mA, 500mA
Ladestrom	Single

TC1410NCOA713 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1410NCOA713-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1410NCOA713 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 TC1410NCOA713 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC1410NCOA</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR .5A HS 8SOIC</p>	 <p><b>TC1410NCPA</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR .5A HS 8DIP</p>	 <p><b>TC1410EPA</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR .5A HS INV 8DIP</p>	 <p><b>TC1410NEOA</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR .5A HS 8SOIC</p>
 <p><b>TC1410EUA</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR .5A HS INV 8MSOP</p>	 <p><b>TC1410NEPA</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR .5A HS 8DIP</p>	 <p><b>TC1410EUA713</b> Microchip Technology IC MOSFET DVR .5A HS INV 8MSOP</p>	 <p><b>TC1410NEUA</b> Microchip Technology IC MOSFET DRIVER .5A HS 8MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC1410NCOA713 Micrel / Microchip Technology	TC1410NCOA713 Datenblatt	TC1410NCOA713-Datenblätter	TC1410NCOA713 PDF	Micrel / Microchip Technology TC1410NCOA713
TC1410NCOA713 Electronic	TC1410NCOA713-Komponenten	TC1410NCOA713-Verteiler	TC1410NCOA713-Bild	TC1410NCOA713-Teil
TC1410NCOA713 Preis	TC1410NCOA713 Hersteller	TC1410NCOA713 Bild	TC1410NCOA713 Aktie	TC1410NCOA713 Inventar
TC1410NCOA713 Neu	TC1410NCOA713 Original	TC1410NCOA713 garantiert	TC1410NCOA713 RFQ	TC1410NCOA713 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