



Micrel / Microchip Technology

TC427COA713

Teilenummer: TC427COA713
 Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
 Produktbeschreibung: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8SOIC
 Datenblätter: [PDF TC427COA713.pdf](#)
 RoHS Status:  Bleifrei / RoHS-konform
 Liefern von: Hongkong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von TC427COA713

TEILENUMMER	TC427COA713
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF TC427COA713.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.5 V ~ 18 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-SOIC
SERIE	-
AUFSTIEG / FALLZEIT (TYP)	30ns, 30ns
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ANDERE NAMEN	TC427COA713-ND TC427COA713TR
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C (TA)
ANZAHL DER TREIBER	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	8 Weeks
LOGIKSPANNUNG - VIL, VIH	0.8V, 2.4V
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGABETYP	Non-Inverting
GATE-TYP	N-Channel, P-Channel MOSFET
ANGETRIEBENE KONFIGURATION	Low-Side
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Low-Side Gate Driver IC Non-Inverting 8-SOIC
STROM - SPITZENLEISTUNG (QUELLE, SINK)	1.5A, 1.5A
LADESTROM	Independent
BASISTEILENUMMER	TC427

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology TC427COA713	TC427COA713-Verteiler	TC427COA713 Lieferant
TC427COA713 Preis	TC427COA713 Bilder	TC427COA713-Bild
TC427COA713 PDF-Datenblatt	TC427COA713 Datenblatt herunterladen	TC427COA713-Datenblatt
TC427COA713 Aktie	Kaufen Sie TC427COA713	Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology TC427COA713
Micrel / Microchip Technology TC427COA713	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Verteiler
Micrel / Microchip Technology TC427COA713	Microchip Technology TC427COA713	Roving Networks / Microchip Technology TC427COA713

Verwandte Produkte

 <p>TC427EOA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TC426MJA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8CDIP Auf Lager: 46 pcs RFQ</p>
 <p>TC427CPA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8-DIP Auf Lager: 329 pcs RFQ</p>	 <p>TC426EUA713 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TC427EPA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8-DIP Auf Lager: 579 pcs RFQ</p>	 <p>TC427EOA713 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TC426IJA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8CDIP Auf Lager: 72 pcs RFQ</p>	 <p>TC427EUA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TC426EPA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8-DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TC426EUA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TC427CPAG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TC427COA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8SOIC Auf Lager: 737 pcs RFQ</p>