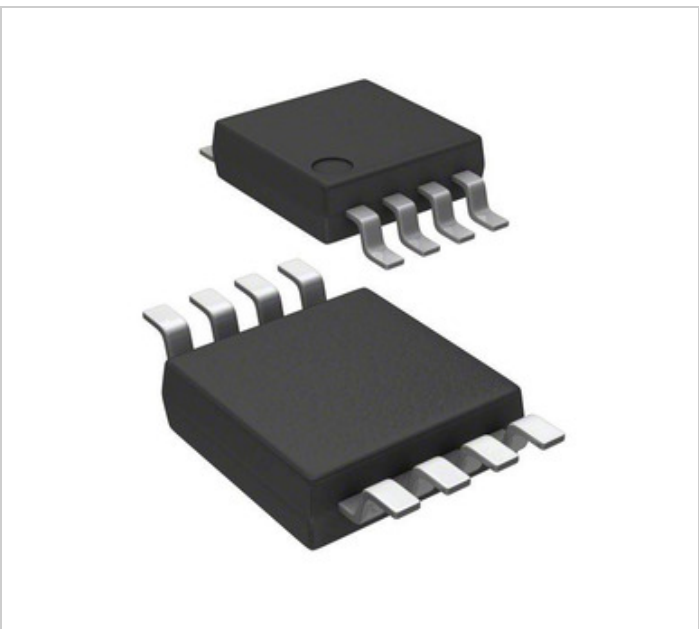


MICROCHIP

Micrel / Microchip Technology




Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

TC4428EUA713

Onderdeel nummer:	TC4428EUA713
Fabrikant / Merk:	Micrel / Microchip Technology
Productomschrijving	IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8MSOP
Datasheets:	 TC4428EUA713.pdf
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN

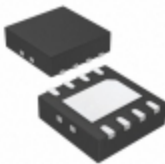
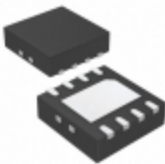
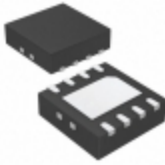
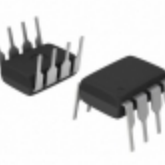

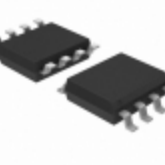
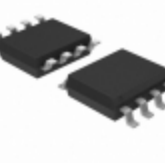

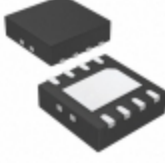
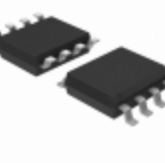
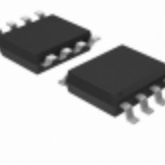

Specificaties van TC4428EUA713

ONDERDEEL NUMMER	TC4428EUA713
FABRIKANT	Micrel / Microchip Technology
BESCHRIJVING	IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8MSOP
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	 TC4428EUA713.pdf
VOLTAGE - LEVERING	4.5 V ~ 18 V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	8-MSOP
SERIE	-
RISE / FALL TIME (TYP)	19ns, 19ns
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TEMPERATUUR	-40°C ~ 150°C (TJ)
INPUT FREQUENCY	2
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	13 Weeks
LOGISCHE SPANNING - VIL, VIH	0.8V, 2.4V
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT TYPE	Inverting, Non-Inverting
GATE TYPE	N-Channel, P-Channel MOSFET
GEDREVEN CONFIGURATIE	Low-Side
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Low-Side Gate Driver IC Inverting, Non-Inverting 8-MSOP
CURRENT - PEAK OUTPUT (BRON, ZINK)	1.5A, 1.5A
BASE-EMITTERVERZADIGINGSSPANNING (MAX)	Independent
BASE PART NUMBER	TC4428

Gerelateerde Tags

Micrel / Microchip Technology TC4428EUA713	TC4428EUA713-distributeur	TC4428EUA713 leverancier
TC4428EUA713 prijs	TC4428EUA713 Afbeeldingen	TC4428EUA713-afbeelding
TC4428EUA713 PDF-gegevensblad	TC4428EUA713 Download gegevensblad	Gegevensblad TC4428EUA713
TC4428EUA713-voorraad	Koop TC4428EUA713	Koop Micrel / Microchip Technology TC4428EUA713
Micrel / Microchip Technology TC4428EUA713	Micrel / Microchip Technology leverancier	Micrel / Microchip Technology-distributeur
Micrel / Microchip Technology TC4428EUA713	Microchip Technology TC4428EUA713	Roving Networks / Microchip Technology TC4428EUA713

gerelateerde producten

 <div>TC4428EMF fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8DFN Op voorraad: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div>TC4428EMF713 fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8DFN Op voorraad: Out stock <div>RFQ</div></div>
 <div>TC4428VMF fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8DFN Op voorraad: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div>TC4428EPA fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8-DIP Op voorraad: 605 pcs <div>RFQ</div></div>
 <div>TC4428EUA fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8MSOP Op voorraad: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div>TC4428VOA fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8SOIC Op voorraad: Out stock <div>RFQ</div></div>
 <div>TC4428EOA fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8SOIC Op voorraad: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div>TC4428MJA fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8CDIP Op voorraad: Out stock <div>RFQ</div></div>
 <div>TC4428VMF713 fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8DFN Op voorraad: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div>TC4428VOA713 fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8SOIC Op voorraad: Out stock <div>RFQ</div></div>
 <div>TC4428EOA713 fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC MOSFET DVR 1.5A DUAL HS 8SOIC Op voorraad: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div>TC4428VOA713-VAO fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: 1.5A DUAL MOSFET DRVR Op voorraad: Out stock <div>RFQ</div></div>