



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

TC9402EJD

Teilenummer: **TC9402EJD**
 Produktbeschreibung: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14CDIP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [TC9402EJD.pdf](#)

Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	TC9402EJD	Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14CDIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	TC9402EJD.pdf		
Art	Volt to Frequency and Frequency to Volt	Supplier Device-Gehäuse	14-CERDIP
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-CDIP (0.300", 7.62mm)	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Linearität	±0.25%
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Full Scale	±100ppm/°C
Frequenz - Max	100kHz	detaillierte Beschreibung	Volt to Frequency and Frequency to Volt Converter IC 100kHz ±0.25% 14-CERDIP
Basisteilenummer	TC9402		

Verwandte Produkte

<p>TC962COE Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP INV 16SOIC Herunterladen: TC962COE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC9400EJD Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14CDIP Herunterladen: TC9400EJD.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC9400EOD Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14SOIC Herunterladen: TC9400EOD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC962CPA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP INV RATIO 8DIP Herunterladen: TC962CPA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC94B06WBG(EB,NKA) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: IC AMPLIFIER STEREO 16-WCSP Herunterladen: TC94B06WBG(EB,NKA).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC9401CPD Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14DIP Herunterladen: TC9401CPD.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC9421CPD Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC OPAMP CHOPPER 500KHZ 14DIP</p> <p>RFQ</p>	<p>TC962COE713 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP INV 16SOIC Herunterladen: TC962COE713.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC94B15WBG(EB,NK2Z) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: IC AMPLIFIER STEREO 20-WCSP Herunterladen: TC94B15WBG(EB,NK2Z).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC9402CPD Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14DIP Herunterladen: TC9402CPD.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC9401EJD Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14CDIP Herunterladen: TC9401EJD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC9400CPD Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC V-FREQ/FREQ-V CONV 14DIP Herunterladen: TC9400CPD.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Micrel / Microchip Technology TC9402EJD
- TC9402EJD Preis
- TC9402EJD PDF-Datenblatt
- TC9402EJD Aktie
- Micrel / Microchip Technology TC9402EJD
- Micrel / Microchip Technology TC9402EJD
- TC9402EJD-Verteiler
- TC9402EJD Bilder
- TC9402EJD Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie TC9402EJD
- Micrel / Microchip Technology Lieferant
- Microchip Technology TC9402EJD
- TC9402EJD Lieferant
- TC9402EJD-Bild
- TC9402EJD-Datenblatt
- Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology TC9402EJD
- Micrel / Microchip Technology-Verteiler
- Roving Networks / Microchip Technology TC9402EJD