



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

TC500AIJE

Teilenummer: **TC500AIJE**
 Produktbeschreibung: IC ANALOG FRONT END 17BIT 16CDIP
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.TC500AIJE.pdf](#) [2.TC500AIJE.pdf](#) [3.TC500AIJE.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	TC500AIJE	Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC ANALOG FRONT END 17BIT 16CDIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.TC500AIJE.pdf2.TC500AIJE.pdf3.TC500AIJE.pdf		
Spannung - Versorgung, digital	±4.5 V ~ 7.5 V	Spannung - Versorgung, analog	±4.5 V ~ 7.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-CERDIP	Serie	-
Leistung (W)	10mW	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-CDIP (0.300", 7.62mm)	Anzahl der Kanäle	1
Anzahl der Bits	16	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	detaillierte Beschreibung	1 Channel AFE 16 Bit 10mW 16-CERDIP
Basisteilenummer	TC500A		

Verwandte Produkte

<p>TC500COE Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC ANALOG FRONT END 16BIT 16SOIC Herunterladen: TC500COE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC50100 Hersteller: Cornell Dubilier Electronics Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 50V AXIAL Herunterladen: TC50100.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC500ACOE Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC ANALOG FRONT END 17BIT 16SOIC Herunterladen: TC500ACOE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC500IJE Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC ANALOG FRONT END 16BIT 16CDIP Herunterladen: TC500IJE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC500COE713 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC ANALOG FRONT END 16BIT 16SOIC Herunterladen: TC500COE713.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC5-R- Hersteller: VCC (Visual Communications Company) Beschreibung: 50 SERIES MOUNTING CLIP</p> <p>RFQ</p>
<p>TC5 Hersteller: Apex Tool Group Beschreibung: CLIP,THREAD,IND,BLUNT PT,4-5/8"</p> <p>RFQ</p>	<p>TC500CPE Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC ANALOG FRONT END 16BIT 16DIP Herunterladen: TC500CPE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC50150 Hersteller: Cornell Dubilier Electronics Beschreibung: CAP ALUM 1500UF 50V AXIAL Herunterladen: TC50150.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC5-7-C100 Hersteller: Panduit Beschreibung: CBL CLIP C-TYPE BLACK FASTENER Herunterladen: TC5-7-C100.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC500ACPE Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC ANALOG FRONT END 17BIT 16DIP Herunterladen: TC500ACPE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC500ACOE713 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC ANALOG FRONT END 17BIT 16SOIC Herunterladen: TC500ACOE713.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Micrel / Microchip Technology TC500AIJE
- TC500AIJE Preis
- TC500AIJE PDF-Datenblatt
- TC500AIJE Aktie
- Micrel / Microchip Technology TC500AIJE
- Micrel / Microchip Technology TC500AIJE
- TC500AIJE-Verteiler
- TC500AIJE Bilder
- TC500AIJE Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie TC500AIJE
- Micrel / Microchip Technology Lieferant
- Microchip Technology TC500AIJE
- TC500AIJE Lieferant
- TC500AIJE-Bild
- TC500AIJE-Datenblatt
- Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology TC500AIJE
- Micrel / Microchip Technology-Verteiler
- Roving Networks / Microchip Technology TC500AIJE