



TC14433ELI

Hersteller Teilenummer:	TC14433ELI
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC ADC 3 1/2 DIGIT 28PLCC
Datenblätter:	TC14433ELI(1).pdf TC14433ELI(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TC14433ELI 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie TC14433ELI Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TC14433ELI kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TC14433ELI: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von TC14433ELI

Teilenummer	TC14433ELI	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	TC14433	Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Strom - Versorgung	1.8mA	Schnittstelle	BCD
Konfiguration	7 Segment	Anzeigetyp	LED
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 8 V	Ziffern oder Zeichen	A/D 3.5 Digits
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Display-Treiber
Beschreibung	IC ADC 3 1/2 DIGIT 28PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In TC14433ELI enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology TC14433ELI	TC14433ELI-Teil	TC14433ELI Preis	TC14433ELI-Vertriebspartner
TC14433ELI Technisch	TC14433ELI-Bestand	TC14433ELI Inventar	TC14433ELI Lieferant
TC14433ELI Online-Bestellung	TC14433ELI Anfrage	TC14433ELI-Bild	TC14433ELI Bild
TC14433ELI pdf	TC14433ELI Datenblatt	TC14433ELI Datenblatt	TC14433ELI pdf-Datenblatt
Laden Sie das TC14433ELI-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology TC14433ELI	Microchip Technology TC14433ELI
Roving Networks / Microchip Technology TC14433ELI			

Sie können auch interessiert sein:

 TC1426COA713 Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.2A DUAL HS 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC16-1T Beschreibung: TC16-1T MINI-CIRC SMD Hersteller: MINI-CIRC Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC14433EJG Beschreibung: IC ADC 3 1/2 DIGIT 24CDIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TC14L010AF-1229 Beschreibung: TC14L010AF-1229 TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1550TG-G Beschreibung: MOSFET N/P-CH 500V 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1427COA713 Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.2A DUAL HS 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TC1427COA Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.2A DUAL HS 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 18300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1427CPA Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.2A DUAL HS 8DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC14L040AF-1068 Beschreibung: TC14L040AF-1068 TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TC1426CPA Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.2A DUAL HS 8DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1426C0A713 Beschreibung: TC1426C0A713 TELCOM SOP8 Hersteller: TELCOM Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC14433EPG Beschreibung: IC ADC 3 1/2 DIGIT 24DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TC14L040AF Beschreibung: TC14L040AF TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1426C0A-T1 Beschreibung: TC1426C0A-T1 TOS SOP8 Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1426-C/OA Beschreibung: TC1426-C/OA MICROCHI SOP8 Hersteller: MICROCHI Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TC14L040AF-1683 Beschreibung: TC14L040AF-1683 TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1426COA Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.2A DUAL HS 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 18300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC16-1TX+ Beschreibung: TC16-1TX+ MINI AT1521 Hersteller: MINI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TC14433AEPG Beschreibung: IC ADC 3 1/2 DIGIT 24DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC14L010AF-1658 Beschreibung: TC14L010AF-1658 Toshiba QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC141NEOA Beschreibung: TC141NEOA MIC SOP8 Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TC14L010AF-1069 Beschreibung: TC14L010AF-1069 TOS QFP-100 Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC14L080AF-1259 Beschreibung: TC14L080AF-1259 TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC14433COG Beschreibung: IC ADC 3 1/2 DIGIT 24SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TC14L070AF-2050 Beschreibung: TC14L070AF-2050 TOS QFP Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC14L040AF-1531 Beschreibung: TC14L040AF-1531 TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC160E3351AF Beschreibung: TC160E3351AF TOSHIBA QFP64 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TC144E Beschreibung: TC144E PHILIPS TO-92 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1428CPA Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.2A DUAL HS 8DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1428COA Beschreibung: IC MOSFET DVR 1.2A DUAL HS 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 17300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong