





Micrel / Microchip Technology


TC530COI713

Teilenummer:	TC530COI713
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeschreibung:	IC DATA ACQ SUBSYSTEM 28SOIC
Datenblätter:	 TC530COI713.pdf
RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.






Spezifikationen von TC530COI713

TEILENUMMER	TC530COI713
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC DATA ACQ SUBSYSTEM 28SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	 TC530COI713.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNGSQUELLE	Single Supply
SPANNUNGSVERSORUNG	4.5 V ~ 5.5 V
ART	Data Acquisition System (DAS)
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	28-SOIC
SERIE	-
ABTAstrate (PRO SEKUNDE)	6.5
AUFLÖSUNG (BITS)	17 b
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
ANZAHL DER KANÄLE	4
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Data Acquisition System (DAS) 17 bit 6.5 Serial 28-SOIC
DATA INTERFACE	Serial
BASISTEILENUMMER	TC530

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology TC530COI713	TC530COI713-Verteiler	TC530COI713 Lieferant
TC530COI713 Preis	TC530COI713 Bilder	TC530COI713-Bild
TC530COI713 PDF-Datenblatt	TC530COI713 Datenblatt herunterladen	TC530COI713-Datenblatt
TC530COI713 Aktie	Kaufen Sie TC530COI713	Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology TC530COI713
Micrel / Microchip Technology TC530COI713	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Verteiler
Micrel / Microchip Technology TC530COI713	Microchip Technology TC530COI713	Roving Networks / Microchip Technology TC530COI713

Verwandte Produkte

 <p>TC52N4527ECTTR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC VOLT DETECTOR DUAL-CH SOT23A5 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TC53C2702ECTTR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC VOLTAGE DETCTR 2.7V SOT23A-5 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TC534CKW Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DATA ACQ SUBSYSTEM 44-MQFP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TC52N3027ECTTR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC VOLT DETECTOR DUAL-CH SOT23A5 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TC520ACOE713 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SERIAL INTERFACE ADT 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TC53C2902ECTTR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC VOLTAGE DETCTR 2.9V SOT23A-5 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TC530CPJ Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DATA ACQ SUBSYSTEM 28SDIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TC534CPL Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DATA ACQ SUBSYSTEM 40DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TC530COI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC DATA ACQ SUBSYSTEM 28SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TC520ACPD Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SERIAL INTERFACE ADT 14DIP Auf Lager: 79 pcs RFQ</p>
 <p>TC53 Hersteller: Cornell Dubilier Electronics Beschreibung: CAP ALUM 12UF 250V AXIAL Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TC53C2202ECTTR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC VOLTAGE DETCTR 2.2V SOT23A-5 Auf Lager: Out stock RFQ</p>