



MCP3424-E/ST

Hersteller Teilenummer:	MCP3424-E/ST
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC ADC 18BIT 3.75SPS 4CH 14TSSOP
Datenblätter:	MCP3424-E/ST.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MCP3424-E/ST 100% Neu Original 2300 pcs auf Lager, Finden Sie MCP3424-E/ST Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MCP3424-E/ST kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MCP3424-E/ST: Info@IC-Components.com

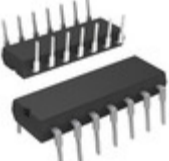





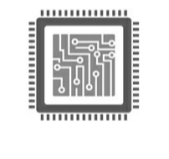






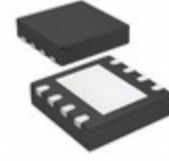
















Die Spezifikationen von MCP3424-E/ST

Teilenummer	MCP3424-E/ST	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MCP3424	Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	detaillierte Beschreibung	18 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 1 Sigma-Delta 14-TSSOP
Eingabetyp	Differential	Eigenschaften	PGA, Selectable Address
Konfiguration	MUX-PGA-ADC	Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	18	Abtastrate (pro Sekunde)	3.75
Data Interface	I ² C	Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V	Anzahl der Eingänge	4
Verhältnis - S / H: ADC	-	Die Architektur	Sigma-Delta
Referenztyp	Internal	Andere Namen	MCP3424EST
Bestandsmenge	2300 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-analog zu Digital Converters (ADC)
Beschreibung	IC ADC 18BIT 3.75SPS 4CH 14TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MCP3424-E/ST enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology MCP3424-E/ST	MCP3424-E/ST-Teil	MCP3424-E/ST Preis	MCP3424-E/ST-Vertriebspartner
MCP3424-E/ST Technisch	MCP3424-E/ST-Bestand	MCP3424-E/ST Inventar	MCP3424-E/ST Lieferant
MCP3424-E/ST Online-Bestellung	MCP3424-E/ST Anfrage	MCP3424-E/ST-Bild	MCP3424-E/ST Bild
MCP3424-E/ST pdf	MCP3424-E/ST Datenblatt	MCP3424-E/ST Datenblatt	MCP3424-E/ST pdf-Datenblatt
Laden Sie das MCP3424-E/ST-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology MCP3424-E/ST	Microchip Technology MCP3424-E/ST
Roving Networks / Microchip Technology MCP3424-E/ST			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MCP3302-CI/P Beschreibung: IC ADC 13BIT 2.7V 2CH SPI 14-DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3422A2-E/SN Beschreibung: IC ADC 18BIT I2C 3.75SPS 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3304-CI/SL Beschreibung: IC ADC 13BIT 2.7V 4CH SPI 16SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MCP3421A1T-E/CH Beschreibung: IC ADC 18BIT 3.75SPS 1CH SOT23-6 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3302-BI/ST Beschreibung: IC ADC 13BIT 2.7V 2CH SPI14TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3550-60E/MS Beschreibung: IC ADC 22BIT 2.7V 1CH 8MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MCP342ZADE Beschreibung: MCP342ZADE MICROCHI MSOP10 Hersteller: MICROCHI Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3428-E/SL Beschreibung: IC ADC 16BIT I2C 15SPS 14SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3424-E/SL Beschreibung: IC ADC 18BIT 3.75SPS 4CH 14-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MCP3302-BI/SL Beschreibung: IC ADC 13BIT 2.7V 2CH SPI 14SOIC Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3304-CI/P Beschreibung: IC ADC 13BIT 2.7V 4CH SPI 16DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3422A1-E/SN Beschreibung: IC ADC 18BIT I2C 3.75SPS 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MCP3428T-E/SL Beschreibung: IC ADC 16BIT I2C 15SPS 14SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3426A0-E/MC Beschreibung: IC ADC 16BIT I2C 15SPS 8DFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3421A0T-E/CH Beschreibung: MCP3421A0T-E/CH MICROCH SOT23-6 Hersteller: MICROCH Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MCP3551-E/SN Beschreibung: IC ADC 22BIT 2.7V 1CH SPI 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3302-CI/ST Beschreibung: IC ADC 13BIT 2.7V 2CH SPI14TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3428-E/ST Beschreibung: IC ADC 16BIT I2C 15SPS 14TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MCP3551-E/MS Beschreibung: IC ADC 22BIT 2.7V 1CH SPI 8MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3422A0-E/SN Beschreibung: IC ADC 18BIT3.75SPS 2CH 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3425A0T-E/CH Beschreibung: IC ADC 16BIT I2C PROGBL SOT23-6 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MCP3421A0T-E/CH Beschreibung: IC ADC 18BIT 3.75SPS 1CH SOT23-6 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3551T-E/SN Beschreibung: IC ADC 22BIT 2.7V 1CH SPI 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3553-E/SN Beschreibung: IC ADC 22BIT 2.7V 1CH SPI 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MCP3550-600E/SN Beschreibung: MCP3550-600E/SN MIC SOP8 Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3304-BI/SL Beschreibung: IC ADC 13BIT 2.7V 4CH SPI 16SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3550-500E/SN Beschreibung: MCP3550-500E/SN MICRCHIP SOP8 Hersteller: MICRCHIP Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MCP3426A2-E/SN Beschreibung: IC ADC 16BIT 15SPS 2CH A2 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3553-E/MS Beschreibung: IC ADC 22BIT 2.7V 1CH SPI 8MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCP3423-E/UN Beschreibung: IC ADC 18BIT 3.75SPS 2CH 10-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



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