

ADS8321E/2K5G4

Teilenummer: **ADS8321E/2K5G4**
 Produktbeschreibung: IC 16BIT BIPOLAR ADC 8VSSOP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

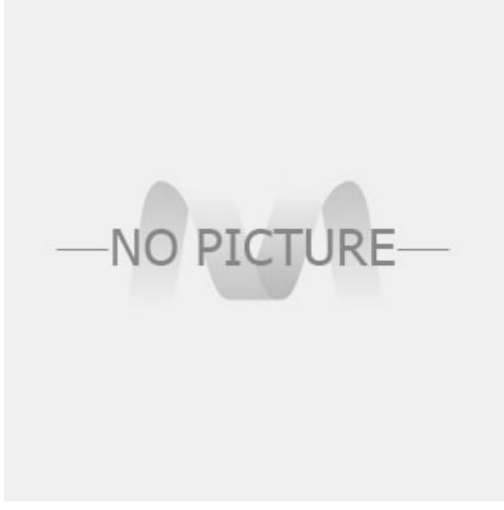


Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Teilenummer	ADS8321E/2K5G4	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 16BIT BIPOLAR ADC 8VSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannung - Versorgung, digital	5V	Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP	Serie	microPOWER™
Abtastrate (pro Sekunde)	100k	Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1	Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential, Pseudo-Differential, Single Ended	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-VSSOP	Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC	Basisteilenummer	ADS8321
Die Architektur	SAR		

Verwandte Produkte

<p>ADS8321EB/250G4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC 16BIT BIPOLAR ADC 8VSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADS8321EVM Hersteller: N/A Beschreibung: EVALUATION MODULE FOR ADS8321</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADS8321EVM-PDK Hersteller: N/A Beschreibung: PERFORMANCE DEV KIT FOR ADS8321</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADS8321E/250 Hersteller: N/A Beschreibung: IC 16-BIT BIPOLAR A/D 8VSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADS8320SKGD1 Hersteller: N/A Beschreibung: IC ADC 16BIT SRL 100KSPS 0XCPT</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADS8321E/2K5 Hersteller: N/A Beschreibung: IC 16BIT BIPOLAR ADC 8VSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADS8321EB/250 Hersteller: N/A Beschreibung: IC 16-BIT BIPOLAR A/D 8VSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADS8321EB/2K5 Hersteller: N/A Beschreibung: IC 16BIT BIPOLAR ADC 8VSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADS8320SHKQ Hersteller: N/A Beschreibung: IC ADC 16BIT SRL 100KSPS 8CFP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADS8321EB/2K5G4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC 16BIT BIPOLAR ADC 8VSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADS8320SKGD2 Hersteller: N/A Beschreibung: IC ADC 16BIT SRL 100KSPS 0XCPT</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADS8321E/250G4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC 16BIT BIPOLAR ADC 8VSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Verwandte Tags

- ADS8321E/2K5G4
- ADS8321E/2K5G4 Preis
- ADS8321E/2K5G4 PDF-Datenblatt
- ADS8321E/2K5G4 Aktie
- ADS8321E/2K5G4
- ADS8321E/2K5G4-Verteiler
- ADS8321E/2K5G4 Bilder
- ADS8321E/2K5G4 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie ADS8321E/2K5G4
- Lieferant
- ADS8321E/2K5G4 Lieferant
- ADS8321E/2K5G4-Bild
- ADS8321E/2K5G4-Datenblatt
- Kaufen Sie ADS8321E/2K5G4
- Verteiler