



MAX132CNG+

Hersteller Teilenummer:	MAX132CNG+
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC ADC 18BIT W/SRL INTRFC 24-DIP
Datenblätter:	MAX132CNG+(1).pdf MAX132CNG+(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX132CNG+ 100% Neu Original 4000 pcs auf Lager, Finden Sie MAX132CNG+ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX132CNG+ kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX132CNG+: Info@IC-Components.com



























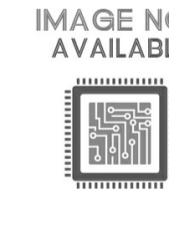



Die Spezifikationen von MAX132CNG+

Teilenummer	MAX132CNG+	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX132	Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	detaillierte Beschreibung	18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Multi-Slope 24-PDIP
Eingabetyp	Pseudo-Differential	Eigenschaften	PGA
Konfiguration	ADC	Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	18	Abiastate (pro Sekunde)	100
Data Interface	SPI	Spannung - Versorgung, analog	±5V
Spannung - Versorgung, digital	±5V	Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	-	Die Architektur	Multi-Slope
Referenztyp	External	Bestandsmenge	4000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-analog zu Digital Converters (ADC)	Beschreibung	IC ADC 18BIT W/SRL INTRFC 24-DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MAX132CNG+ enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX132CNG+	MAX132CNG+-Teil	MAX132CNG+ Preis	MAX132CNG+-Vertriebspartner
MAX132CNG+ Technisch	MAX132CNG+-Bestand	MAX132CNG+ Inventar	MAX132CNG+ Lieferant
MAX132CNG+ Online-Bestellung	MAX132CNG+ Anfrage	MAX132CNG+-Bild	MAX132CNG+ Bild
MAX132CNG+ pdf	MAX132CNG+ Datenblatt	MAX132CNG+ Datenblatt	MAX132CNG+ pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX132CNG+-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX132CNG+	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX13223EEUP Beschreibung: MAX13223EEUP MAXIM SOP-20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX132EWG+ Beschreibung: IC ADC 18BIT SERIAL 24-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX13237EETE+T Beschreibung: IC TXRX RS232 3MBPS 16TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX13235GUI/V+ Beschreibung: IC AUD LINE DVR DL AUTO 28TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX132EWG Beschreibung: IC ADC 18BIT SER INTRFACE 24SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX132ENG+ Beschreibung: IC ADC 18BIT SERIAL 24-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX131CPL Beschreibung: MAX131CPL MAX DIP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX13331GEE/V+T Beschreibung: IC AMP STEREO HEADPHONE 16-QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX13331GEE/V Beschreibung: MAX13331GEE/V MAXIM SOP-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX13253ATB+T Beschreibung: IC TRANSFORMER HBRIDGE 10TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX132AEWG-T Beschreibung: MAX132AEWG-T MAX SOP24 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX132AEWG Beschreibung: MAX132AEWG MAXIM SOP24 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX13235EEUP+ Beschreibung: IC TXRX RS232 3MBPS 20TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX13235GUI/V+T Beschreibung: IC AUD LINE DVR DL AUTO 28TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX132EWG+T Beschreibung: IC ADC 18BIT SERIAL 24-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX13235EEUP+T Beschreibung: IC TXRX RS232 3MBPS 20TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX13204EALT+T Beschreibung: TVS DIODE 6UDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX13202EALT+T Beschreibung: TVS DIODE 6UDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX13256ATB+T Beschreibung: IC TRANSFORMER HBRIDGE 10TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX13301AUM/V+ Beschreibung: IC AUDIO AMP 48TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1324ECM+ Beschreibung: IC ADC 14BIT 8CH 250KSPS 48LQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX13342EETD+ Beschreibung: IC TXRX USB FS 3WIRE 14-TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX132CNG Beschreibung: IC ADC 18BIT W/SRL INTRFC 24-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX13331GEE/V+ Beschreibung: IC AMP STEREO HEADPHONE 16-QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX13202EALT+ Beschreibung: MAX13202EALT+ MAXIM QFN-6 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX132ENG Beschreibung: MAX132ENG MAX DIP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX131CMH Beschreibung: MAX131CMH MAXIM QFP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX132CWG+T Beschreibung: IC ADC 18BIT SERIAL 24-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX13331GEE Beschreibung: MAX13331GEE MAXIM SOP-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX132CWG Beschreibung: IC ADC 18BIT W/SRL INTRFC 24SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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