



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

MAX1234ETI+

Teilenummer: **MAX1234ETI+**
 Produktbeschreibung: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28TQFN
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.MAX1234ETI+.pdf](#) [2.MAX1234ETI+.pdf](#)

Hersteller / Marke: Maxim Integrated
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	MAX1234ETI+	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SCREEN CNTRL 12BIT 28TQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.MAX1234ETI+.pdf,2.MAX1234ETI+.pdf		
Spannungsreferenz	Internal	Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Berührungsempfindlicher Bildschirm	4 Wire Resistive	Supplier Device-Gehäuse	28-TQFN (5x5)
Serie	-	Auflösung (Bits)	8, 10, 12 b
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	SPI	detaillierte Beschreibung	Touchscreen Controller, 4 Wire Resistive 8, 10, 12 bit SPI Interface 28-TQFN (5x5)
Basisteilenummer	MAX1234		

Verwandte Produkte

<p>MAX1236EUA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC 12-BIT 94KSPS 8-UMAX Herunterladen: MAX1236EUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1232MJA/883B Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU MONITOR COTS Herunterladen: MAX1232MJA/883B.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1234EVC16 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EV SYSTEM/EV KIT MAX1233/MAX1234 Herunterladen: MAX1234EVC16.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1234ETI+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28TQFN Herunterladen: MAX1234ETI+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1233ETI+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28TQFN Herunterladen: MAX1233ETI+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1236EVKIT Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL KIT FOR MAX1236 Herunterladen: MAX1236EVKIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1232EWE+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC MPU MONITOR 16-SOIC Herunterladen: MAX1232EWE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1236KEUA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC 12BIT 4CH 2WIRE SER 8UMAX Herunterladen: MAX1236KEUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1234EGI+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28QFN Herunterladen: MAX1234EGI+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1232MJA Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC VOLT MONITOR PRECISION 8-CDIP Herunterladen: MAX1232MJA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1236EUA+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 8-UMAX Herunterladen: MAX1236EUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1233ETI+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28TQFN Herunterladen: MAX1233ETI+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX1234ETI+
- MAX1234ETI+ Preis
- MAX1234ETI+ PDF-Datenblatt
- MAX1234ETI+ Aktie
- Maxim Integrated MAX1234ETI+
- Maxim Integrated MAX1234ETI+
- MAX1234ETI+-Verteiler
- MAX1234ETI+ Bilder
- MAX1234ETI+ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX1234ETI+
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX1234ETI+ Lieferant
- MAX1234ETI+-Bild
- MAX1234ETI+-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX1234ETI+
- Maxim Integrated-Verteiler