



Maxim Integrated

MAX7313DAEG+

Teilenummer:	MAX7313DAEG+
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC EXPANDER 16PORT 24QSOP
Datenblätter:	1.MAX7313DAEG+.pdf 2.MAX7313DAEG+.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


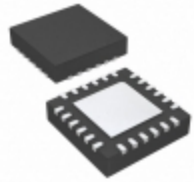



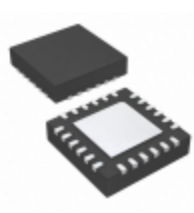


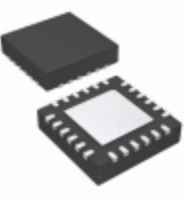

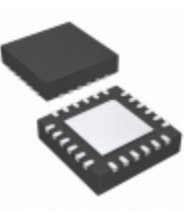
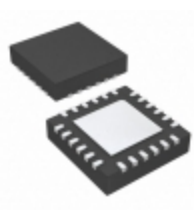
Spezifikationen von MAX7313DAEG+

TEILENUMMER	MAX7313DAEG+
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC EXPANDER 16PORT 24QSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	1.MAX7313DAEG+.pdf 2.MAX7313DAEG+.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	24-QSOP
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
AUSGABETYP	Open Drain
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ANZAHL DER E / A	16
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUPT-AUSGANG	Yes
SCHNITTSTELLE	I ² C, SMBus
EIGENSCHAFTEN	PWM
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	I/O Expander 16 I ² C, SMBus 400kHz 24-QSOP
STROM - AUSGANGSQUELLE / SINK	50mA
UHRFREQUENZ	400kHz
BASISTEILENUMMER	MAX7313

Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX7313DAEG+	MAX7313DAEG+-Verteiler	MAX7313DAEG+ Lieferant
MAX7313DAEG+ Preis	MAX7313DAEG+ Bilder	MAX7313DAEG+-Bild
MAX7313DAEG+ PDF-Datenblatt	MAX7313DAEG+ Datenblatt herunterladen	MAX7313DAEG+-Datenblatt
MAX7313DAEG+ Aktie	Kaufen Sie MAX7313DAEG+	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX7313DAEG+
Maxim Integrated MAX7313DAEG+	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX7313DAEG+		

Verwandte Produkte

 <p>MAX7313AEG+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24QSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX7313ATG+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX7314AEG+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24QSOP Auf Lager: 122 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX7312AWG+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX7312AWG+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SOIC Auf Lager: 193 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX7313DATG+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC EXPANDER 16PORT 24TQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX7314AEG+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24QSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX7313DAEG+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC EXPANDER 16PORT 24QSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX7313DATG+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC EXPANDER 16PORT 24TQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX7313AEG+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24QSOP Auf Lager: 814 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX7313ATG+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX7314ATG+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TQFN Auf Lager: 329 pcs</p> <p>RFQ</p>