



Maxim Integrated

MAX21000+TWCHS

Teilenummer:

MAX21000+TWCHS

Hersteller / Marke:

Maxim Integrated

Produktbeschreibung:

IC REGULATOR

Datenblätter:

 MAX21000+TWCHS.pdf

RoHS Status:

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferroute:

Hongkong


Versandweg:

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MAX21000+TWCHS

TEILENUMMER	MAX21000+TWCHS
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC REGULATOR
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 MAX21000+TWCHS.pdf
SERIE	*
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Gyroscope

Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX21000+TWCHS	MAX21000+TWCHS-Verteiler	MAX21000+TWCHS Lieferant
MAX21000+TWCHS Preis	MAX21000+TWCHS Bilder	MAX21000+TWCHS-Bild
MAX21000+TWCHS PDF-Datenblatt	MAX21000+TWCHS Datenblatt herunterladen	MAX21000+TWCHS-Datenblatt
MAX21000+TWCHS Aktie	Kaufen Sie MAX21000+TWCHS	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX21000+TWCHS
Maxim Integrated MAX21000+TWCHS	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX21000+TWCHS		

Verwandte Produkte

 <p>MAX20R000B Hersteller: Vishay Precision Group Beschreibung: RES 20 OHM 0.1% 0.3W RADIAL Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX21100+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS I2C 16LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX21002+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC GYROSCOPE 2-AXIS 16LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX21100+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS I2C 16LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX20K600D Hersteller: Vishay Precision Group Beschreibung: RES 20.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX20K800D Hersteller: Vishay Precision Group Beschreibung: RES 20.8K OHM 0.5% 0.3W RADIAL Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX21002+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC GYROSCOPE 2-AXIS 16LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX21000+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC GYROSCOPE 3-AXIS 16LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX20K000B Hersteller: Vishay Precision Group Beschreibung: RES 20K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX21000+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC GYROSCOPE 3-AXIS 16LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX21003+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC GYROSCOPE 2-AXIS 16LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX21003+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC GYROSCOPE 2-AXIS 16LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>