



Bild kann Darstellung sein.
Produkt-details siehe Spezifikationen.

MAX2552ETN+

Teilenummer: **MAX2552ETN+**
 Produktbeschreibung: IC RF TXRX CELLULAR 56TQFN
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [MAX2552ETN+.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#) >

Produktdetails

Teilenummer	MAX2552ETN+	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RF TXRX CELLULAR 56TQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	MAX2552ETN+.pdf		
Spannungsversorgung	3.3V	Art	TxRx Only
Serie	-	Serielle Schnittstellen	SPI
Empfindlichkeit	-119dBm	RF Familie / Standard	Cellular
Protokoll	GSM, HSPA+, WCDMA	Leistung	0dBm
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	56-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Modulation	GMSK	Speichergröße	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Frequenz	865MHz ~ 894MHz, 1.71GHz ~ 1.79GHz, 1.8GHz ~ 1.88GHz, 1.93GHz ~ 1.99GHz, 2.1GHz ~ 2.17GHz
detaillierte Beschreibung	IC RF TxRx Only Cellular GSM, HSPA+, WCDMA 865MHz ~ 894MHz, 1.71GHz ~ 1.79GHz, 1.8GHz ~ 1.88GHz, 1.93GHz ~ 1.99GHz, 2.1GHz ~ 2.17GHz 56-WFQFN Exposed Pad	Datenrate (Max)	-
Strom - senden	250mA	Strom - empfangen	78mA

Verwandte Produkte

<p>MAX253ESA+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DRVR TRANSFORMER 8-SOIC Herunterladen: MAX253ESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX2551ETN+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RF TXRX CELLULAR Herunterladen: MAX2551ETN+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX256ASA+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DRVR H-BRIDGE 8-SOIC Herunterladen: MAX256ASA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX253EUA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DRVR TRANSFORMER 1W 8UMAX Herunterladen: MAX253EUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX258EVKIT# Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL KIT FOR MAX258 Herunterladen: MAX258EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX258ATA+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: 500MA PUSH-PULL TRANSFORMER Herunterladen: MAX258ATA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX2580EGW+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RF TXRX CELLULAR Herunterladen: MAX2580EGW+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX256EVKIT+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL KIT MAX256 Herunterladen: MAX256EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX253MJA Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC XFRMR DRIVER RS485 8-CDIP Herunterladen: MAX253MJA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX256ASA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DVR H-BRIDGE 3W 8-SOIC Herunterladen: MAX256ASA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX253EUA+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DRVR TRANSFORMER 1W 8UMAX Herunterladen: MAX253EUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX2550ETN+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RF TXRX CELLULAR Herunterladen: MAX2550ETN+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX2552ETN+
- MAX2552ETN+ Preis
- MAX2552ETN+ PDF-Datenblatt
- MAX2552ETN+ Aktie
- Maxim Integrated MAX2552ETN+
- Maxim Integrated MAX2552ETN+
- MAX2552ETN+-Verteiler
- MAX2552ETN+ Bilder
- MAX2552ETN+ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX2552ETN+
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX2552ETN+ Lieferant
- MAX2552ETN+-Bild
- MAX2552ETN+-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX2552ETN+
- Maxim Integrated-Verteiler