



Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

### MAX3109ETJ+

Teilenummer: **MAX3109ETJ+**  
 Produktbeschreibung: IC UART DUAL 32-TQFN  
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [1.MAX3109ETJ+.pdf](#) [2.MAX3109ETJ+.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	MAX3109ETJ+	<b>Hersteller</b>	Maxim Integrated
<b>Beschreibung</b>	IC UART DUAL 32-TQFN	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	1.MAX3109ETJ+.pdf2.MAX3109ETJ+.pdf		
<b>Mit Modem-Steuerung</b>	-	<b>Mit IrDA-Encoder / Decoder</b>	Yes
<b>Mit Erkennung eines falschen Startbits</b>	Yes	<b>Mit Auto-Flusssteuerung</b>	Yes
<b>Spannungsversorgung</b>	1.71 V ~ 3.6 V	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	32-TQFN (5x5)
<b>Serie</b>	-	<b>Protokoll</b>	RS232, RS485
<b>Verpackung</b>	Tube	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	32-WFQFN Exposed Pad
<b>Anzahl der Kanäle</b>	2, DUART	<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount
<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	6 Weeks
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Eigenschaften</b>	Internal Oscillator
<b>FIFOs</b>	128 Byte	<b>Datenrate (Max)</b>	24Mbps
<b>Basisteilenummer</b>	MAX3109		

### Verwandte Produkte

<p><b>MAX3109ETJ+T</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC UART DUAL 32-TQFN                  Herunterladen: <a href="#">MAX3109ETJ+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX310CPE+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC VIDEO MULTIPLEXER 8X1 16DIP                  Herunterladen: <a href="#">MAX310CPE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX31091AUA/V+T330</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC CLK GENERATOR 33MHZ 8UMAX                  Herunterladen: <a href="#">MAX31091AUA/V+T330.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX310CWN</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC VIDEO MULTIPLEXER 8X1 18SOIC                  Herunterladen: <a href="#">MAX310CWN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX31091AUA/V+T400</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC CLK GENERATOR 8UMAX                  Herunterladen: <a href="#">MAX31091AUA/V+T400.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX31091AUA/V+T172</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC CLK GENERATOR 1.7MHZ 8UMAX                  Herunterladen: <a href="#">MAX31091AUA/V+T172.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX31091AUA/V+T200</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC CLK GENERATOR 0.2MHZ 8UMAX                  Herunterladen: <a href="#">MAX31091AUA/V+T200.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX310C/D</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC RF VIDEO MULTIPLEXER 8-CH CMO                  Herunterladen: <a href="#">MAX310C/D.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX31091AUA/V+T192</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC CLK GENERATOR 8UMAX                  Herunterladen: <a href="#">MAX31091AUA/V+T192.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX310CWN+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC VIDEO MULTIPLEXER 8X1 18SOIC                  Herunterladen: <a href="#">MAX310CWN+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX310CPE</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC VIDEO MULTIPLEXER 8X1 16DIP                  Herunterladen: <a href="#">MAX310CPE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX31091AUA/V+T066</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC CLK GENERATOR 66.6MHZ 8UMAX                  Herunterladen: <a href="#">MAX31091AUA/V+T066.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX3109ETJ+
- MAX3109ETJ+ Preis
- MAX3109ETJ+ PDF-Datenblatt
- MAX3109ETJ+ Aktie
- Maxim Integrated MAX3109ETJ+
- Maxim Integrated MAX3109ETJ+
- MAX3109ETJ+-Verteiler
- MAX3109ETJ+ Bilder
- MAX3109ETJ+ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX3109ETJ+
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX3109ETJ+ Lieferant
- MAX3109ETJ+-Bild
- MAX3109ETJ+-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX3109ETJ+
- Maxim Integrated-Verteiler