



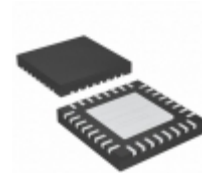
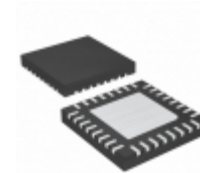

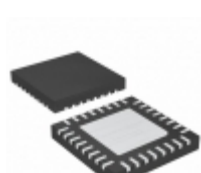
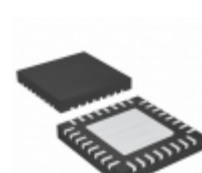

	<h2>MAX7030LATJ+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX7030LATJ+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RF TXRX ISM<1GHZ 32-WFQFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX7030LATJ+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 10992 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX7030LATJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RF TXRX ISM<1GHZ 32-WFQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	10992 pcs Stock
Serie	-
Frequenz	315MHz
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Art	TxRx Only
Empfindlichkeit	-114dBm
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Spannungsversorgung	2.1 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Leistung	13.1dBm
Speichergröße	-
Protokoll	-
Datenrate (Max)	66kbps
Serielle Schnittstellen	-
Strom - empfangen	6.4mA ~ 6.7mA
RF Familie / Standard	General ISM < 1GHz
Modulation	ASK, OOK
Strom - senden	3.5mA ~ 11.6mA
Verpackung	Tube

MAX7030LATJ+ ist neu im Original, Suche MAX7030LATJ+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX7030LATJ+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX7030LATJ+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX702ESA+</b> Maxim Integrated IC PWR SUPPLY MON 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX702ESA+T</b> Maxim Integrated IC PWR SUPPLY MON 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX7031LATJ+</b> Maxim Integrated IC RF TXRX ISM&lt;1GHZ 32-WFQFN</p>	 <p><b>MAX7030LATJ+T</b> Maxim Integrated IC RF TXRX ISM&lt;1GHZ 32-WFQFN</p>
 <p><b>MAX7031HATJ51</b> MAXIM MAX7031HATJ51 MAXIM</p>	 <p><b>MAX7031LATJ+T</b> Maxim Integrated IC RF TXRX ISM&lt;1GHZ 32-WFQFN</p>	 <p><b>MAX7030HATJ+</b> Maxim Integrated IC RF TXRX ISM&lt;1GHZ 32-WFQFN</p>	 <p><b>MAX7031HATJ17</b> MAXIM MAX7031HATJ17 MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

- |               |                |                |                |                |
|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX696ATE+T | ↔ MAX696AEE+T  | ⇒ MAX696AWG+T  | D MAX696CPE    | ⇒ MAX696CWE    |
| ⊣ MAX697CWE   | ⊗ MAX697EWE    | D MAX698CWE    | ⇒ MAX699CPA    | ⇒ MAX699CWE    |
| ⊗ MAX699CWE-T | ⊣ MAX699EWE    | ⊗ MAX700CSA    | ↔ MAX700CSA+T  | ⇒ MAX700ESA    |
| D MAX700ESA+T | ⊗ MAX701CPA    | ⊣ MAX701CSA    | ⊗ MAX701CSA+T  | ⇒ MAX701ESA    |
| ⇒ MAX701ESA+T | ↔ MAX702CSA    | ⊗ MAX702CSA+T  | ⊣ MAX702EPA    | ⇒ MAX702ESA+T  |
| ↔ MAX7032ATJ+ | ⇒ MAX7034AUI+T | D MAX703CPA+   | ⊗ MAX703CSA    | ⊣ MAX703CSA+T  |
| ⊗ MAX703CSA-T | D MAX703EPA+   | ⇒ MAX703ESA+T  | ↔ MAX7042ATJ+  | ⇒ MAX7042ATJ+T |
| ⊣ MAX7044AKA  | ⊗ MAX7044AKA+T | ↔ MAX704CSA+T  | ⇒ MAX704CSA-T  | ⇒ MAX704ESA    |
| ⊗ MAX704ESA+  | ⊣ MAX704ESA+T  | ⊗ MAX704RCSA   | D MAX704RESA   | ⇒ MAX704RESA-T |
| ↔ MAX704SCSA  | ⊗ MAX704SCSA+  | ⊣ MAX704SCSA-T | ⊗ MAX704SESA-T | ⇒ MAX704TCSA   |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited