



MAX1471ATJ+T

Hersteller Teilenummer:	MAX1471ATJ+T
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC RCVR ASK/FSK LP 32-TQFN
Datenblätter:	MAX1471ATJ+T.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX1471ATJ+T 100% Neu Original 2500 pcs auf Lager, Finden Sie MAX1471ATJ+T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX1471ATJ+T kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX1471ATJ+T: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX1471ATJ+T

Teilenummer	MAX1471ATJ+T	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	- RF Receiver ASK, FSK 315MHz, 434MHz -114dBm PCB, Surface Mount 32-TQFN-EP (5x5)	Frequenz	315MHz, 434MHz
Empfindlichkeit	-114dBm	Eigenschaften	-
Anwendungen	ISM, Garage Door Openers, RKE	Spannungsversorgung	3.3V, 5V
Data Interface	PCB, Surface Mount	Speichergröße	-
Datenrate (Max)	-	Modulation oder Protokoll	ASK, FSK
Strom - empfangen	7mA	Antennenanschluss	PCB, Surface Mount
Bestandsmenge	2500 pcs Stock	Kategorie	RFid und RFID > HF-Receiver
Beschreibung	IC RCVR ASK/FSK LP 32-TQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MAX1471ATJ+T enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX1471ATJ+T	MAX1471ATJ+T-Teil	MAX1471ATJ+T Preis	MAX1471ATJ+T-Vertriebspartner
MAX1471ATJ+T Technisch	MAX1471ATJ+T-Bestand	MAX1471ATJ+T Inventar	MAX1471ATJ+T Lieferant
MAX1471ATJ+T Online-Bestellung	MAX1471ATJ+T Anfrage	MAX1471ATJ+T-Bild	MAX1471ATJ+T Bild
MAX1471ATJ+T pdf	MAX1471ATJ+T Datenblatt	MAX1471ATJ+T Datenblatt	MAX1471ATJ+T pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX1471ATJ+T-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX1471ATJ+T	

Sie können auch interessiert sein:

 MAX146BCPP Beschreibung: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX1473ETJ+ Beschreibung: IC RCVR ASK 315MHZ/433MHZ 32TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX1470AUI Beschreibung: MAX1470AUI MAXIM TSSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MAX14708ENA+T Beschreibung: MAX14708ENA+T MAXIM SMD Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX14709ENL+TCGZ Beschreibung: MAX14709ENL+TCGZ MAXIM WLP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 48900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX14752EUE Beschreibung: MAX14752EUE MAX TSSOP-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MAX1472AKA-T Beschreibung: MAX1472AKA-T MAX SOT23 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX14752EUE+ Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX1473EUI+ Beschreibung: IC RCVR 315/433MHZ ASK 28TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MAX14715EWC+T Beschreibung: MAX14715EWC+T MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 32500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX1470EUI-T Beschreibung: IC RECEIVER 315MHZ 28-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX14752EUE+T Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MAX14744EWC+T Beschreibung: MAX14744EWC+T MAXIM BGA Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX1470EUI-T Beschreibung: MAX1470EUI-T MAXIM TSSOP28 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 28600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX1472AKA+ Beschreibung: MAX1472AKA+ MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX146BEAP+ Beschreibung: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX1471ATJ+ Beschreibung: IC RCVR ASK/FSK LP 32-TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX1472AKA Beschreibung: MAX1472AKA MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX1473ETJ+T Beschreibung: IC RCVR ASK 315MHZ/433MHZ 32TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX1472AKA+T Beschreibung: IC TRANSMITTER ASK SOT23-8 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 50100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX14753EUE Beschreibung: MAX14753EUE MAXIM SOP-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX1473EUI+T Beschreibung: IC RCVR ASK 315MHZ/433MHZ 28TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX146ACAP+ Beschreibung: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX1470EUI+ Beschreibung: IC RECEIVER 315MHZ 28-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MAX1473EUI Beschreibung: MAX1473EUI MAXIM TSSOP28 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX1470EUI Beschreibung: MAX1470EUI MAXIM TSSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX146AEAP Beschreibung: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX146BEAP+T Beschreibung: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX14713EWL+T Beschreibung: IC POWER PATH SELECTOR 6A 15WLP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX1472EKA+T Beschreibung: MAX1472EKA+T MAX SOT23-8 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong