

	<h2>MAX1471ATJ+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1471ATJ+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RCVR ASK/FSK LP 32-TQFN
	Datenblätter:	 MAX1471ATJ+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 258 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






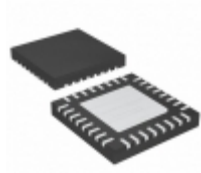


Spezifikationen

Teilenummer	MAX1471ATJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RCVR ASK/FSK LP 32-TQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Empfänger
Teilstatus	258 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.3V, 5V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Serie	-
Empfindlichkeit	-114dBm
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Modulation oder Protokoll	ASK, FSK
Speichergröße	-
Frequenz	315MHz, 434MHz
Eigenschaften	-
Datenrate (Max)	-
Data Interface	PCB, Surface Mount
Strom - empfangen	7mA
Anwendungen	ISM, Garage Door Openers, RKE
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

MAX1471ATJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1471ATJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1471ATJ+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX1471ATJ+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX1471EVKIT-433 Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX1471 433MHZ</p>	 <p>MAX14714EWL+ Maxim Integrated IC POWER PATH SELECTOR 6A 15WLP</p>	 <p>MAX1471ATJ/V+T Maxim Integrated 315MHZ/434MHZ LOW-POWER, 3V/5V A</p>	 <p>MAX14714EWL+T Maxim Integrated IC RF RECEIVER 9WLP</p>
 <p>MAX1471ATJ/V+ Maxim Integrated 315MHZ/434MHZ LOW-POWER, 3V/5V A</p>	 <p>MAX1471ATJ+T Maxim Integrated IC RCVR ASK/FSK LP 32-TQFN</p>	 <p>MAX14715EWC+T MAXIM MAX14715EWC+T MAXIM</p>	 <p>MAX1471EVKIT-315 Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX1471 315MHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1471ATJ+ Maxim Integrated	MAX1471ATJ+ Datenblatt	MAX1471ATJ+-Datenblätter	MAX1471ATJ+ PDF	Maxim Integrated MAX1471ATJ+
MAX1471ATJ+ Electronic	MAX1471ATJ+-Komponenten	MAX1471ATJ+-Verteiler	MAX1471ATJ+-Bild	MAX1471ATJ+-Teil
MAX1471ATJ+ Preis	MAX1471ATJ+ Hersteller	MAX1471ATJ+ Bild	MAX1471ATJ+ Aktie	MAX1471ATJ+ Inventar
MAX1471ATJ+ Neu	MAX1471ATJ+ Original	MAX1471ATJ+ garantiert	MAX1471ATJ+ RFQ	MAX1471ATJ+ Online bestellen