



IC Components Limited

MAX1471ATJ+

Fabricant Numéro d'article:	MAX1471ATJ+
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC RCVR ASK/FSK LP 32-TQFN
Feuilles de données:	MAX1471ATJ+.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 300 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MAX1471ATJ+ 100% Nouveaux originaux 300 en stock, Trouver MAX1471ATJ+ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX1471ATJ+ Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX1471ATJ+: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX1471ATJ+

Numéro d'article	MAX1471ATJ+	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	32-WFQFN Exposed Pad	Emballage	Tube
Package composant fournisseur	32-TQFN-EP (5x5)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Description détaillée	- RF Receiver ASK, FSK 315MHz, 434MHz -114dBm PCB, Surface Mount 32-TQFN-EP (5x5)	La fréquence	315MHz, 434MHz
Sensibilité	-114dBm	Caractéristiques	-
Applications	ISM, Garage Door Openers, RKE	Tension - Alimentation	3.3V, 5V
Interface de données	PCB, Surface Mount	Taille mémoire	-
Taux de données (Max)	-	Modulation ou Protocole	ASK, FSK
Courant - Réception	7mA	connecteur d'antenne	PCB, Surface Mount
Quantité en stock	300 pcs Stock	Catégorie	RF / IF et RFID > Récepteurs RF
La description	IC RCVR ASK/FSK LP 32-TQFN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à MAX1471ATJ+

Maxim Integrated MAX1471ATJ+	Partie MAX1471ATJ+	Prix MAX1471ATJ+	Distributeur MAX1471ATJ+
MAX1471ATJ+ technique	Action MAX1471ATJ+	MAX1471ATJ+ Inventaire	MAX1471ATJ+ Fournisseur
Commande en ligne MAX1471ATJ+	MAX1471ATJ+ Enquête	Image MAX1471ATJ+	MAX1471ATJ+ Image
MAX1471ATJ+.pdf	Fiche technique MAX1471ATJ+	Fiche technique MAX1471ATJ+	MAX1471ATJ+ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX1471ATJ+	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX1471ATJ+	

Vous pouvez également être intéressé par:

 MAX1470EUI+T La description: IC RECEIVER 315MHZ 28-TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX1473EUI+ La description: IC RCVR 315/433MHZ ASK 28TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX14709ENL+TCGZ La description: MAX14709ENL+TCGZ MAXIM WLP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 48900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE MAX1470EUI La description: MAX1470EUI MAXIM TSSOP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX146BEAP+ La description: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX1471ATJ+T La description: IC RCVR ASK/FSK LP 32-TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE MAX1470EUI-T La description: MAX1470EUI-T MAXIM TSSOP28 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 28600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX1472AKA+T La description: IC TRANSMITTER ASK SOT23-8 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 50100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX14752EUE+T La description: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX14752EUE+ La description: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX14715EWC+T La description: MAX14715EWC+T MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 32500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX14713EWL+T La description: IC POWER PATH SELECTOR 6A 15WLP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE MAX1472AKA La description: MAX1472AKA MAXIM SOT23-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX146ACAP La description: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX1470AUI La description: MAX1470AUI MAXIM TSSOP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX146BCPP La description: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX1472AKA+ La description: MAX1472AKA+ MAXIM SOT23-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX1470EUI+ La description: IC RECEIVER 315MHZ 28-TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX146BEAP+T La description: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX146ACAP+ La description: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX146AEAP La description: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE MAX14708ENA+T La description: MAX14708ENA+T MAXIM SMD Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX1473EUI La description: MAX1473EUI MAXIM TSSOP28 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 6600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX1473ETJ+ La description: IC RCVR ASK 315MHZ/433MHZ 32TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE MAX1472EKA+T La description: MAX1472EKA+T MAX SOT23-8 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX14744EWC+T La description: MAX14744EWC+T MAXIM BGA Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX1472AKA-T La description: MAX1472AKA-T MAX SOT23 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE MAX14752EUE La description: MAX14752EUE MAX TSSOP-16 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX1473ETJ+T La description: IC RCVR ASK 315MHZ/433MHZ 32TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX1473EUI+T La description: IC RCV ASK 315MHZ/433MHZ 28TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="text" value="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, Nouveaux Territoires, Hong Kong