



MAX7042ATJ+

Fabricant Numéro d'article:	MAX7042ATJ+
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC RCVR RF LP FSK 32TQFN
Feuilles de données:	MAX7042ATJ+.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 12100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MAX7042ATJ+ 100% Nouveaux originaux 12100 en stock, Trouver MAX7042ATJ+ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX7042ATJ+ Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX7042ATJ+: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX7042ATJ+

Numéro d'article	MAX7042ATJ+	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 FSK 308MHz, 315MHz, 418MHz, 433.92MHz -110dBm 66 kbps PCB, Surface Mount 32-TQFN-EP (5x5)	La fréquence	308MHz, 315MHz, 418MHz, 433.92MHz
Sensibilité	-110dBm	Caractéristiques	-
Applications	Access Control, AMR, ISM, RKE, TPM	Tension - Alimentation	2.4 ~ 3.6 V and 4.5 ~ 5.5 V
Interface de données	PCB, Surface Mount	Taille mémoire	-
Taux de données (Max)	66 kbps	Modulation ou Protocole	FSK
Courant - Réception	7.2mA	connecteur d'antenne	PCB, Surface Mount
Quantité en stock	12100 pcs Stock	Catégorie	RF / IF et RFID > Récepteurs RF
La description	IC RCVR RF LP FSK 32TQFN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à MAX7042ATJ+

Maxim Integrated MAX7042ATJ+	Partie MAX7042ATJ+	Prix MAX7042ATJ+	Distributeur MAX7042ATJ+
MAX7042ATJ+ technique	Action MAX7042ATJ+	MAX7042ATJ+ Inventaire	MAX7042ATJ+ Fournisseur
Commande en ligne MAX7042ATJ+	MAX7042ATJ+ Enquête	Image MAX7042ATJ+	MAX7042ATJ+ Image
MAX7042ATJ+ pdf	Fiche technique MAX7042ATJ+	Fiche technique MAX7042ATJ+	MAX7042ATJ+ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX7042ATJ+	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX7042ATJ+	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MAX703EPA+ La description: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX704ESA+T La description: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7044AKA+T La description: IC TRANSMITTER ASK SOT23-8 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 6300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX7034AUI/V+T La description: IC RCVR 315/433MHZ ASK 28TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX704RCSA+T La description: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7036GTP+T La description: IC ASK RCVR 315-450MHZ 20TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX704CPA La description: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX703CPA La description: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX704ESA La description: MAX704ESA MAX SOP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX703ESA+T La description: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 13400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX703CSA+T La description: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 17900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7032ATJ+T La description: IC RF TXRX ISM<1GHZ 32-WFQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX7033EUI+ La description: IC RX 315MHZ/433MHZ ASK 28TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX704RESA La description: MAX704RESA MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX704ESA+ La description: IC RESET W/BATT BACKUP 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX7034AUI+T La description: IC RX 315MHZ/433MHZ ASK 28-TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX7033EUI La description: MAX7033EUI MAXIM SSOP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX703CPA+ La description: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX704CSA-T La description: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX7044AKA La description: MAX7044AKA MAXIM SOT23-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 12300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX704CSA La description: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX704RCSA La description: MAX704RCSA MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX703CSA La description: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX703CSA-T La description: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX704EPA La description: MAX704EPA MAX DIP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX703ESA La description: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX704CSA+T La description: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX704RCSA+ La description: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7042ATJ+T La description: IC RECEIVER FSK 32-TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX703EPA La description: MAX703EPA MAX DIP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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