



MAX7034AUI/V+T

Fabricant Numéro d'article:	MAX7034AUI/V+T
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC RCVR 315/433MHZ ASK 28TSSOP
Feuilles de données:	MAX7034AUI/V+T.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MAX7034AUI/V+T 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver MAX7034AUI/V+T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX7034AUI/V+T Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX7034AUI/V+T: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX7034AUI/V+T

Numéro d'article	MAX7034AUI/V+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package composant fournisseur	28-TSSOP	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Description détaillée	- RF Receiver ASK 300MHz ~ 450MHz -114dBm 66 kbps PCB, Surface Mount 28-TSSOP	La fréquence	300MHz ~ 450MHz
Sensibilité	-114dBm	Caractéristiques	RSSI Equipped
Applications	RKE, Telemetry, Security Technology	Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V
Interface de données	PCB, Surface Mount	Taille mémoire	-
Taux de données (Max)	66 kbps	Modulation ou Protocole	ASK
Courant - Réception	7.2mA	connecteur d'antenne	PCB, Surface Mount
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	RF / IF et RFID > Récepteurs RF
La description	IC RCVR 315/433MHZ ASK 28TSSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à MAX7034AUI/V+T

Maxim Integrated MAX7034AUI/V+T	Partie MAX7034AUI/V+T	Prix MAX7034AUI/V+T	Distributeur MAX7034AUI/V+T
MAX7034AUI/V+T technique	Action MAX7034AUI/V+T	MAX7034AUI/V+T inventaire	MAX7034AUI/V+T Fournisseur
Commande en ligne MAX7034AUI/V+T	MAX7034AUI/V+T Enquête	Image MAX7034AUI/V+T	MAX7034AUI/V+T Image
MAX7034AUI/V+T pdf	Fiche technique MAX7034AUI/V+T	Fiche technique MAX7034AUI/V+T	MAX7034AUI/V+T pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX7034AUI/V+T	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX7034AUI/V+T	

Vous pouvez également être intéressé par:

<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>MAX702EPA La description: MAX702EPA MAX DIP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX702CSA La description: MAX702CSA MAX SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2200 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>MAX7033EUI La description: MAX7033EUI MAXIM SSOP Fabricants: MAXIM 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>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>MAX7042ATJ+ La description: IC RCVR RF LP FSK 32TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 12100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7030LATJ+ La description: IC RF TXRX ISM<1GHZ 32-WFQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 7400 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>MAX702CSA+T La description: IC PWR SUPPLY MON 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 10600 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>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>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>MAX7032ATJ+ La description: IC RF TXRX ISM<1GHZ 32-WFQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 9700 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>	<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>MAX702ESA+T La description: IC PWR SUPPLY MON 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 10600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX702ESA La description: MAX702ESA MAXIM SOP-8 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>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>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>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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX7031HATJ51 La description: MAX7031HATJ51 MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX7030HATJ+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>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 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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX702CPA La description: MAX702CPA MAXIM DIP-8P Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX7031HATJ17 La description: MAX7031HATJ17 MAXIM QFN32 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 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