



MAX3232EEUP+

Fabricant Numéro d'article:	MAX3232EEUP+
Fabricant / marque:	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC TXRX RS232 250KBPS LP 20TSSOP
Feuilles de données:	MAX3232EEUP+(1).pdf MAX3232EEUP+(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2891 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MAX3232EEUP+ 100% New Original 2891 pcs en stock, Trouver le prix MAX3232EEUP+, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter MAX3232EEUP+ Maxim Integrated avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ MAX3232EEUP+: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX3232EEUP+

Numéro d'article	MAX3232EEUP+	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Tension - Alimentation	3 V ~ 5.5 V	Type	Transceiver
Package composant fournisseur	20-TSSOP	Séries	-
Hystérésis du récepteur	500mV	Protocole	RS232
Emballage	Tube	Package / Boîte	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Nombre de pilotes / récepteurs	2/2
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Duplex	Full	Description détaillée	2/2 Transceiver Full RS232 20-TSSOP
Débit de données	250kbps	Numéro de pièce de base	MAX3232E
Quantité en stock	2891 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - pilotes, récepteurs, émetteurs-récepte
La description	IC TXRX RS232 250KBPS LP 20TSSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à MAX3232EEUP+

Maxim Integrated MAX3232EEUP+	Pièce MAX3232EEUP+	Prix MAX3232EEUP+	Distributeur MAX3232EEUP+
MAX3232EEUP+ Technique	Stock MAX3232EEUP+	Inventaire MAX3232EEUP+	Fournisseur MAX3232EEUP+
Commande en ligne MAX3232EEUP+	Demande MAX3232EEUP+	MAX3232EEUP+ Image	MAX3232EEUP+ Picture
MAX3232EEUP+ pdf	Fiche technique MAX3232EEUP+	Fiche technique MAX3232EEUP+	Fiche technique MAX3232EEUP+ pdf
Télécharger la fiche technique MAX3232EEUP+	Fabricant Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX3232EEUP+	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MAX3232EEUP La description: MAX3232EEUP MAXIM TSSOP20 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2867 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EPE La description: MAXIM DIP-16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 5497 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EWE+T La description: IC TXRX RS-232 LP 16-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3232EEAE La description: IC TXRX RS232 250KBPS LP 16SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 12900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232ECWE La description: IC TXRX RS232 1MBPS LP 16-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 7900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EESE+T La description: MAX3232EESE+T MAXIM SOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3232EIDR La description: IC RS232 LINE DVR/RCVR 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EIPWR La description: IC RS232 LINE DVR/RCVR 16TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EIBDR La description: MAX3232EIBDR TI/BB SSOP Fabricants: TI/BB En stock: Nouvel original, stock 2756 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3232EWE La description: IC TXRX RS232 LP 1MBPS 16-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EIPWRQ1 La description: N/A Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 28500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EEAE+ La description: IC TXRX RS232 250KBPS LP 16SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3232ECWE+T La description: IC TXRX RS232 1MBPS LP 16-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EIDWR La description: IC RS232 3V5.5V 15KVESD 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2893 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EEUE+T La description: IC TXRX RS-232 LP 16-TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3232EI La description: MAX3232EI TI优势 SOP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2799 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EEPE+ La description: IC TXRX RS-232 LP 16-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2762 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EEUE+ La description: IC TXRX RS-232 LP 16-TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2716 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3232EEUP-T La description: MAX3232EEUP-T MAXIM SSOP-20 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2680 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EESE La description: MAX3232EESE MAX SOP-16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EEAE+T La description: IC TXRX RS232 250KBPS LP 16-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3232ECWE-T La description: MAX3232ECWE-T MAXIM SOP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2642 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232ECWE+ La description: N/A Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EIDW La description: IC RS232 3V5.5V 15KVESD 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2601 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3232EIPW La description: IC RS232 3V5.5V 15KVESD 16-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2889 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EID La description: TI SOP16 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EEUE La description: IC TXRX RS232EEUE MAXIM TSSOP-16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2618 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3232EIDBR La description: IC RS232 3V5.5V 15KVESD 16-SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 13100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EIDBRG4 La description: N/A Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3232EEPE La description: IC TXRX RS232 LP 1MBPS 16-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2674 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, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong