



MAX2620EUA+T

Fabricant Numéro d'article:	MAX2620EUA+T
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC RF OSC W/BUFFERED OUT 8-UMAX
Feuilles de données:	MAX2620EUA+T.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

MAX2620EUA+T 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver MAX2620EUA+T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX2620EUA+T Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX2620EUA+T: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX2620EUA+T

Numéro d'article	MAX2620EUA+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package composant fournisseur	8-uMAX	Description détaillée	RF IC RF Oscillator Cellular, WSM, NPCS 10MHz ~ 1GHz Buffered Outputs 8-uMAX
La fréquence	10MHz ~ 1GHz	Fonction	RF Oscillator
Attributs secondaires	Buffered Outputs	type de RF	Cellular, WSM, NPCS
Autres noms	MAX2620EUA+T-ND MAX2620EUA+TTR	Quantité en stock	5000 pcs Stock
Catégorie	RF / IF et RFID > Modules et RF Misc ICs	La description	IC RF OSC W/BUFFERED OUT 8-UMAX
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à MAX2620EUA+T

Maxim Integrated MAX2620EUA+T	Partie MAX2620EUA+T	Prix MAX2620EUA+T	Distributeur MAX2620EUA+T
MAX2620EUA+T technique	Action MAX2620EUA+T	MAX2620EUA+T Inventaire	MAX2620EUA+T Fournisseur
Commande en ligne MAX2620EUA+T	MAX2620EUA+T Enquête	Image MAX2620EUA+T	MAX2620EUA+T Image
MAX2620EUA+T pdf	Fiche technique MAX2620EUA+T	Fiche technique MAX2620EUA+T	MAX2620EUA+T pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX2620EUA+T	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX2620EUA+T	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MAX2607EUT+T La description: IC VCO IF W/DIFF OUT SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2622EUA-T La description: IC VCO OSCILLATOR UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2609EUT La description: MAX2609EUT MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2632EUK+T La description: IC AMP CELL 100MHZ-1GHZ SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX262BCWG+ La description: IC FILTER ACT MPU PROG 24-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX260BENG+ La description: IC FILTER ACT MPU PROG 24-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2608EUT-T La description: IC VCO IF W/DIFF OUT SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2608EUT+T La description: IC IF VCO W/DIFF-OUT SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2620EUA La description: IC OSCILLATOR BUFF OUTPUT 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX260AENG La description: MAX260AENG MAXIM DIP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2630EUS La description: MAX2630EUS MAXIM SOT23 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 21100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX260BCNG+ La description: IC FILTER ACT MPU PROG 24-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX262BEWG La description: MAX262BEWG MAX SOP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2634AXT/V+T La description: IC AMP RKE 315MHZ 434MHZ SC70-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX262AENG La description: IC FLTR SWCAP UNIV PRGRMBL 24DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX262AEWG La description: IC FILTER ACT MPU PROG 24-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX262BCWG La description: IC FILTER ACT MPU PROG 24-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX261BCNG+ La description: IC FLTR SW-CAP UNIV PROG 24-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2624EUA+T La description: IC SELF-CONTAINED VCO 8-UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX261BENG La description: IC FILTER ACT MPU PROG 24-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2632EUK La description: MAX2632EUK MAXIM SOT153 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2611EUS+T La description: IC AMP GPS 0HZ-1.1GHZ SOT143-4 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 10100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2620EUA+ La description: IC RF OSC W/BUFFERED OUT 8-UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX260ACNG La description: IC FILTER SW-CAP ACTIVE 24-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2633EUT-T La description: IC AMP CELL 100MHZ-1GHZ SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX263BEWI La description: IC FILTER SW CAP BANDPASS 28SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2611EUS La description: MAX2611EUS MAXIM SOT143 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX260BENG La description: MAX260BENG MAXIM DIP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2633UT La description: MAX2633UT MAXIM SOT163 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2620EUA-T La description: IC OSCILLATOR BUFF OUTPUT 8MSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3700 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