



MAX2170ETL/V+

Fabricant Numéro d'article:	MAX2170ETL/V+
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC TUNER LOW IF CONV DGTL 40TQFN
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

MAX2170ETL/V+ 100% Nouveaux originaux 400 en stock, Trouver MAX2170ETL/V+ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX2170ETL/V+ Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX2170ETL/V+: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX2170ETL/V+

Numéro d'article	MAX2170ETL/V+	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	MAX	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	40-WFQFN Exposed Pad	Emballage	Tube
Package composant fournisseur	40-TQFN (6x6)	Description détaillée	RF IC DAB, Broadcast Radio 40-TQFN (6x6)
type de RF	DAB, Broadcast Radio	Quantité en stock	400 pcs Stock
Catégorie	RF / IF et RFID > Modules et RF Misc ICs	La description	IC TUNER LOW IF CONV DGTL 40TQFN
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à MAX2170ETL/V+

Maxim Integrated MAX2170ETL/V+	Partie MAX2170ETL/V+	Prix MAX2170ETL/V+	Distributeur MAX2170ETL/V+
MAX2170ETL/V+ technique	Action MAX2170ETL/V+	MAX2170ETL/V+ inventaire	MAX2170ETL/V+ Fournisseur
Commande en ligne MAX2170ETL/V+	MAX2170ETL/V+ Enquête	Image MAX2170ETL/V+	MAX2170ETL/V+ Image
MAX2170ETL/V+ pdf	Fiche technique MAX2170ETL/V+	Fiche technique MAX2170ETL/V+	MAX2170ETL/V+ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX2170ETL/V+	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX2170ETL/V+	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MAX2170ETL+ La description: IC TUNER LOW IF CONV DGTL 40TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2160ETL+T La description: IC TUNER ISDB-T LOW IF 40TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 14800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2205EBS-T La description: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2160ETL La description: MAX2160ETL MAXIM QFN40 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2161SEWA+T La description: IC TUNER ISDB-T LOW IF WLP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2163ETI/V+ La description: IC TUNER ISDB-T LOW IF 28TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX218CWP La description: IC TXRX RS232 DUAL120KBPS 20SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2204EXK+T La description: IC RF DETECT 450MHZ-2.5GHZ SC70 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 6400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2162ETL La description: MAX2162ETL MAXIM QFN40 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2165ETI+T La description: IC TUNER DVB-H SGL 28TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2160EBG+T La description: IC TUNER ISDB-T LOW IF WLP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 112000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2205EBS+T La description: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 16300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX218EAP La description: IC TXRX DUAL RS232 TRUE 20-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2161EGM La description: MAX2161EGM MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2173EL/V La description: MAX2173EL/V MAXIM QFN40 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2172ETL/V+T La description: IC TUNER LOW IF DGTL 40TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2161EWA+ La description: MAX2161EWA+ MAX wip46 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 13000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2163AETL+T La description: IC TUNER ISDB-T LOW IF 40TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2205EBS+T10 La description: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 24100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX216CWN La description: IC TXRX LP APPLTALK INTF 18SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2160EBG+ La description: IC TUNER Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 11000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2170ETL+T La description: IC TUNER LOW IF DGTL 40TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2172EL/V La description: MAX2172EL/V MAXIM TQFN40 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2172ETL/V+ La description: IC TUNER LOW IF CONV DGTL 40TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2173ETL/V+T La description: MAX2173ETL/V+T MAXIM TQFN40 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 19700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2171ETL La description: MAX2171ETL MAXIM QFN40 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2205EBS La description: MAX2205EBS MAXIM UCSP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2161ETL La description: MAX2161ETL MAXIM QFN40 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2205EBS+ La description: MAX2205EBS+ Maxim sop Fabricants: Maxim En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2170ETL/V+T La description: IC TUNER LOW IF DGTL 40TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 900 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