



Maxim Integrated

MAX2206EBS-T

Numéro d'article:	MAX2206EBS-T
Fabricant / marque:	Maxim Integrated
Description du produit	IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP
Feuilles de données:	
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.









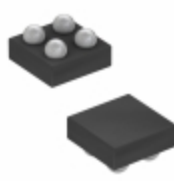


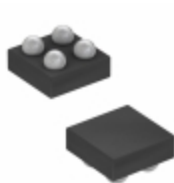
Spécifications de MAX2206EBS-T

NUMÉRO D'ARTICLE	MAX2206EBS-T
FABRICANT	Maxim Integrated
LA DESCRIPTION	IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	
TENSION - ALIMENTATION	2.7 V ~ 5 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	4-UCSP (2x2)
SÉRIES	-
TYPE DE RF	Cellular, GSM, EDGE
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	4-WFBGA, CSPBGA
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PLAGE D'ENTRÉE	-25dB ~ 15dB
LA FRÉQUENCE	800MHz ~ 2GHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Detector IC Cellular, GSM, EDGE 800MHz ~ 2GHz -25dB ~ 15dB ±0.3dB 4-WFBGA, CSPBGA
OFFRE ACTUELLE	3.5mA
EXACTITUDE	±0.3dB

Tags associés

Maxim Integrated MAX2206EBS-T	Distributeur MAX2206EBS-T	Fournisseur MAX2206EBS-T
Prix MAX2206EBS-T	Photos de MAX2206EBS-T	MAX2206EBS-T Image
Fiche technique PDF MAX2206EBS-T	MAX2206EBS-T Télécharger la fiche technique	Fiche technique MAX2206EBS-T
Stock MAX2206EBS-T	Acheter MAX2206EBS-T	Acheter Maxim Integrated MAX2206EBS-T
Maxim Integrated MAX2206EBS-T	Fournisseur Maxim Integrated	Distributeur Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX2206EBS-T		

Produits connexes

 <p>MAX2206EBS-T10 Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2206EVKIT Fabricants: Maxim Integrated La description: EVAL KIT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2205EBS-T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2206EBS+T10 Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2205EBS-T10 Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2207EVKIT Fabricants: Maxim Integrated La description: EVAL KIT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2207EBS+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2205EVKIT+ Fabricants: Maxim Integrated La description: KIT EVAL FOR MAX2205 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2208EBS+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2207EBS+T10 Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2206EBS+T10G45 Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2206EBS+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>