




Maxim Integrated

MAX9505EEE+T

Numéro d'article:	MAX9505EEE+T
Fabricant / marque:	Maxim Integrated
Description du produit:	IC AMP VIDEO W/FILTER 16-QSOP
Feuilles de données:	1.MAX9505EEE+T.pdf 2.MAX9505EEE+T.pdf
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.



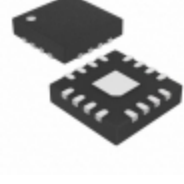

Spécifications de MAX9505EEE+T

NUMÉRO D'ARTICLE	MAX9505EEE+T
FABRICANT	Maxim Integrated
LA DESCRIPTION	IC AMP VIDEO W/FILTER 16-QSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	1.MAX9505EEE+T.pdf 2.MAX9505EEE+T.pdf
ALIMENTATION EN TENSION, SIMPLE / DOUBLE (±)	2.7 V ~ 3.6 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-QSOP
VITESSE DE BALAYAGE	-
SÉRIES	DirectDrive®
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
LE TYPE DE SORTIE	-
NOMBRE DE CIRCUITS	1
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Video Amp, 1 Filter 16-QSOP
OFFRE ACTUELLE	12mA
COURANT - SORTIE / CANAL	50mA
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	MAX9505
APPLICATIONS	Filter

Tags associés

Maxim Integrated MAX9505EEE+T	Distributeur MAX9505EEE+T	Fournisseur MAX9505EEE+T
Prix MAX9505EEE+T	Photos de MAX9505EEE+T	MAX9505EEE+T Image
Fiche technique PDF MAX9505EEE+T	MAX9505EEE+T Télécharger la fiche technique	Fiche technique MAX9505EEE+T
Stock MAX9505EEE+T	Acheter MAX9505EEE+T	Acheter Maxim Integrated MAX9505EEE+T
Maxim Integrated MAX9505EEE+T	Fournisseur Maxim Integrated	Distributeur Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX9505EEE+T		

Produits connexes

 <p>MAX9507ATE+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC DIRECTDRIVE FILTER AMP 16TQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9504AEUT+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC AMP VIDEO HI CUR SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9504BEUT+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC SUPERVISOR En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9504AEUT+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC SUPERVISOR En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9507ATE+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC DIRECTDRIVE FILTER AMP 16TQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9504BEUT+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC AMP VIDEO HI CUR SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9507EVCMAXQU+ Fabricants: Maxim Integrated La description: SYSTEM EVAL FOR MAX9507 KIT+MOD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9504BELT+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC AMP VIDEO HI CUR 6-UDFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9507EVKIT+ Fabricants: Maxim Integrated La description: KIT EVAL FOR MAX9508 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9505ETE+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC VIDEO AMP W/FILTER 16-TQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9505EEE+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC AMP VIDEO W/FILTER 16-QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9505ETE+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC AMP VIDEO W/FILTER 16-TQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>