








	<p>MAX4077EUA+T</p>
	<p>Référence fabricant: MAX4077EUA+T</p> <p>Fabricant / Marque: N/A</p> <p>Une partie de la description: IC OPAMP GP 230KHZ RRO 8UMAX</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 8405 pcs Stock Available.</p> <p>Bateau de: Hong Kong</p> <p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Caractéristiques

Modèle de produit	MAX4077EUA+T
Fabricant	N/A
La description	IC OPAMP GP 230KHZ RRO 8UMAX
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Amplificateurs -
État de la pièce	8405 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Tension - Décalage d'entrée	1.2mV
Package composant fournisseur	8-uMAX
Vitesse de balayage	0.09 V/μs
Séries	GainAmp™
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Le type de sortie	Rail-to-Rail
Température de fonctionnement	-40°C ~ 70°C
Nombre de circuits	2
Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	6 Weeks
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Gain Produit largeur de bande	230kHz
Description détaillée	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-uMAX
Offre actuelle	45μA
Courant - Sortie / Canal	20mA
Courant - Polarisation d'entrée	1pA
Numéro de pièce de base	MAX4077
Type d'amplificateur	General Purpose

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>MAX4078ESD N/A IC OPAMP GP 230KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4077ESA+ N/A IC OPAMP GP 230KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4077ESA+T N/A MAX4077ESA+T MAXIM</p>	 <p>MAX4077EUB N/A MAX4077EUB MAXIM</p>
 <p>MAX4078ESD+T N/A IC OPAMP GP 230KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4077EUA-T N/A IC OPAMP GP 230KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4078ESD+ N/A IC OPAMP GP 230KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4077ESA-T N/A IC OPAMP GP 230KHZ RRO 8SOIC</p>

MAX4077EUA+T Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique MAX4077EUA+T	Fiches techniques MAX4077EUA+T	MAX4077EUA+T PDF	MAX4077EUA+T
MAX4077EUA+T électronique	Composants MAX4077EUA+T	Distributeur MAX4077EUA+T	MAX4077EUA+T Image	Partie MAX4077EUA+T
Prix MAX4077EUA+T	MAX4077EUA+T Fabricant	MAX4077EUA+T Photo	Action MAX4077EUA+T	MAX4077EUA+T Inventaire
MAX4077EUA+T Nouveau	MAX4077EUA+T Original	MAX4077EUA+T garanti	MAX4077EUA+T RFQ	MAX4077EUA+T Commande en ligne

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited