

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX931CPA</h2>
	<p>Référence fabricant: MAX931CPA</p> <p>Fabricant / Marque: N/A</p> <p>Une partie de la description: IC COMPARATOR SNGL W/REF LP 8DIP</p> <p>Statut RoHS: Contient du plomb / Non conforme à RoHS</p> <p>État du stock: New original, 930 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	MAX931CPA
Fabricant	N/A
La description	IC COMPARATOR SNGL W/REF LP 8DIP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Comparsateurs
État de la pièce	930 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V
Tension - Décalage d'entrée (Max)	10mV @ 5V
Type	with Voltage Reference
Package composant fournisseur	8-PDIP
Séries	-
Délai de propagation (max)	12µs
Emballage	Tube
Package / Boîte	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Le type de sortie	CMOS, TTL
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Le nombre d'éléments	1
Type de montage	Through Hole
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Statut sans plomb / Statut RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Hystérèse	50mV
Description détaillée	Comparator with Voltage Reference CMOS, TTL 8-PDIP
Courant - Repos (Max)	4µA
Courant - Sortie (Typ)	0.015mA @ 5V
Courant - Polarisation d'entrée (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Numéro de pièce de base	MAX931

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>MAX931CSA+T N/A IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8SOIC</p>	 <p>MAX931CSA N/A IC COMPARATOR SNG W/REF LP 8SOIC</p>	 <p>MAX931CSA+ N/A IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8SOIC</p>	 <p>MAX931CPA+ N/A IC COMPARATOR SNGL W/REF LP 8DIP</p>
 <p>MAX9316EWP+ N/A IC CLK BUFFER 2:5 1.5GHZ 20SOIC</p>	 <p>MAX931CSA-T N/A IC COMPARATOR SGL W/REF 8- SOIC</p>	 <p>MAX9317AECJ+ N/A IC CLK BUFFER 1:5 32TQFP</p>	 <p>MAX9317AECJ+T N/A MAX9317AECJ+T MAXIM</p>

MAX931CPA Mots-clés

Plus

Mots-clés	Fiche technique MAX931CPA	Fiches techniques MAX931CPA	MAX931CPA PDF	MAX931CPA
MAX931CPA électronique	Composants MAX931CPA	Distributeur MAX931CPA	MAX931CPA Image	Partie MAX931CPA
Prix MAX931CPA	MAX931CPA Fabricant	MAX931CPA Photo	Action MAX931CPA	MAX931CPA Inventaire
MAX931CPA Nouveau	MAX931CPA Original	MAX931CPA garanti	MAX931CPA RFQ	MAX931CPA 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited