

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2>MAX628CSA+T</h2>
	<p>Référence fabricant: MAX628CSA+T</p> <p>Fabricant / Marque: N/A</p> <p>Une partie de la description: IC DRIVER MOSFET DUAL 8-SOIC</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 929 pcs Stock Available.</p> <p>Bateau de: Hong Kong</p> <p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Caractéristiques

Modèle de produit	MAX628CSA+T
Fabricant	N/A
La description	IC DRIVER MOSFET DUAL 8-SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > PMIC - Gate pilotes
État de la pièce	929 pcs Stock
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 18 V
Package composant fournisseur	8-SOIC
Séries	-
Rise / Fall Time (Typ)	25ns, 20ns
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)
Nombre de conducteurs	2
Type de montage	Surface Mount
Tension logique - VIL, VIH	0.8V, 2V
Type d'entrée	Inverting, Non-Inverting
Type de porte	N-Channel, P-Channel MOSFET
Configuration pilotée	Low-Side
Current - Peak Output (Source, Évier)	2A, 2A
courant de charge	Independent

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>MAX628ESA IC N/A MAXIM SOP8</p>	 <p>MAX628CPA+ N/A IC DRIVER MOSFET DUAL 8-DIP</p>	 <p>MAX628EPA+ N/A MAX628EPA+ MAXIM</p>	 <p>MAX628CPA N/A IC DVR DUAL-POWER MOSFET 8-DIP</p>
 <p>MAX628CSA-T N/A MAX628CSA-T MAXIM</p>	 <p>MAX627MJA/883B N/A IC MOSFET DRVR COTS</p>	 <p>MAX628CSA+ N/A IC DRIVER MOSFET DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX628EPA N/A IC DVR DUAL-POWER MOSFET 8-DIP</p>

MAX628CSA+T Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique MAX628CSA+T	Fiches techniques MAX628CSA+T	MAX628CSA+T PDF	MAX628CSA+T
MAX628CSA+T électronique	Composants MAX628CSA+T	Distributeur MAX628CSA+T	MAX628CSA+T Image	Partie MAX628CSA+T
Prix MAX628CSA+T	MAX628CSA+T Fabricant	MAX628CSA+T Photo	Action MAX628CSA+T	MAX628CSA+T Inventaire
MAX628CSA+T Nouveau	MAX628CSA+T Original	MAX628CSA+T garanti	MAX628CSA+T RFQ	MAX628CSA+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