

	TLC7528EDWR	
	Référence fabricant:	TLC7528EDWR
Fabricant / Marque:	N/A	
Une partie de la description:	IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20-SOIC	
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
État du stock:	New original, 11972 pcs Stock Available.	
Bateau de:	Hong Kong	
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Caractéristiques

Modèle de produit	TLC7528EDWR
Fabricant	N/A
La description	IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20-SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Acquisition de données -
État de la pièce	11972 pcs Stock
Tension - Numérique, alimentation	5 V ~ 15 V
Tension - Analogique, alimentation	5 V ~ 15 V
Package composant fournisseur	20-SOIC
Temps de prise	100ns
Séries	-
Référence type	External
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Le type de sortie	Current - Unbuffered
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de convertisseurs D / A	2
Nombre de bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±0.5 (Max)
Sortie différentielle	No
Interface de données	Parallel
Architecture	R-2R

Vous pourriez aussi être intéressé

 <p>TLC7528CPWRG4 N/A IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20TSSOP</p>	 <p>TLC7528IDW N/A IC 8 BIT 0.1US MDAC P/O 20-SOIC</p>	 <p>TLC7528EDWG4 N/A IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20-SOIC</p>	 <p>TLC7528EN N/A IC 8 BIT 0.1US MDAC P/O 20-DIP</p>
 <p>TLC7528IDWG4 N/A IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20-SOIC</p>	 <p>TLC7528IDWRG4 N/A IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20-SOIC</p>	 <p>TLC7528CPWR N/A IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20TSSOP</p>	 <p>TLC7528IDWR N/A IC DUAL 8-BIT MLTPLY DAC 20-SOIC</p>

TLC7528EDWR Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique TLC7528EDWR	Fiches techniques TLC7528EDWR	TLC7528EDWR PDF	TLC7528EDWR
TLC7528EDWR électronique	Composants TLC7528EDWR	Distributeur TLC7528EDWR	TLC7528EDWR Image	Partie TLC7528EDWR
Prix TLC7528EDWR	TLC7528EDWR Fabricant	TLC7528EDWR Photo	Action TLC7528EDWR	TLC7528EDWR Inventaire
TLC7528EDWR Nouveau	TLC7528EDWR Original	TLC7528EDWR garanti	TLC7528EDWR RFQ	TLC7528EDWR 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