



	<p>PCA9539RGER</p>
	<p>Référence fabricant: PCA9539RGER</p> <p>Fabricant / Marque: N/A</p> <p>Une partie de la description: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24VQFN</p> <p>Statut RoHs: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 2256 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	PCA9539RGER
Fabricant	N/A
La description	IC I/O EXPANDER I2C 16B 24VQFN
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Interface - Expandeurs d'E / S
État de la pièce	2256 pcs Stock
Tension - Alimentation	2.3 V ~ 5.5 V
Package composant fournisseur	24-VQFN (4x4)
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	24-VFQFN Exposed Pad
Le type de sortie	Push-Pull
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre d'E / S	16
Type de montage	Surface Mount
sortie d'interruption	Yes
Interface	I ² C, SMBus
Caractéristiques	POR
Current - Output Source / Sink	10mA, 25mA
Fréquence d'horloge	400kHz

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>PCA9539PWRG4 N/A IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP</p>	 <p>PCA9539RBS+118 NXP PCA9539RBS+118 NXP</p>	 <p>PCA9539RBS,118 NXP USA Inc. IC I/O EXPANDER I2C 16B 24HVQFN</p>	 <p>PCA9539RGERG4 TI TI QFN-24</p>
 <p>PCA9539RBS NXP NXP QFN24</p>	 <p>PCA9539PWRE4 N/A IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP</p>	 <p>PCA9539RPW,112 NXP USA Inc. IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP</p>	 <p>PCA9539RPW NXP NXP TSSOP24</p>

PCA9539RGER Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique PCA9539RGER	Fiches techniques PCA9539RGER	PCA9539RGER PDF	PCA9539RGER
PCA9539RGER électronique	Composants PCA9539RGER	Distributeur PCA9539RGER	PCA9539RGER Image	Partie PCA9539RGER
Prix PCA9539RGER	PCA9539RGER Fabricant	PCA9539RGER Photo	Action PCA9539RGER	PCA9539RGER Inventaire
PCA9539RGER Nouveau	PCA9539RGER Original	PCA9539RGER garanti	PCA9539RGER RFQ	PCA9539RGER 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