

	<p><b>PFS703EG</b></p>
	<p><b>Référence fabricant:</b> PFS703EG</p> <p><b>Fabricant / Marque:</b> POWER</p> <p><b>Une partie de la description:</b> PFS703EG POWER</p> <p><b>Statut RoHs:</b></p> <p><b>État du stock:</b> New original, 14988 pcs Stock Available.</p> <p><b>Bateau de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Caractéristiques

Modèle de produit	PFS703EG
Fabricant	POWER
La description	PFS703EG POWER
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Specialized Hot ICs
État de la pièce	14988 pcs Stock
Séries	-
Statut RoHs	Lead free / RoHS Compliant
Condition	New Original Stock
garantie	100% Perfect Functions
Délai de mise en œuvre	2-3days after payment.
Paieement	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Expédition par	DHL / Fedex / UPS
Port	HongKong
RFO Email	

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>PFS35-91RF1</b> Riedon RES SMD 91 OHM 1% 35W TO263 DPAK</p>	 <p><b>PFS708EG IC</b> PI PI ESIP-7</p>	 <p><b>PFS35-910RF1</b> Riedon RES SMD 910 OHM 1% 35W TO263</p>	 <p><b>PFS708EG</b> Power Integrations IC PFC CTLR 205W 90V ESIP</p>
 <p><b>PFS35-9K1F1</b> Riedon RES SMD 9.1K OHM 1% 35W TO263</p>	 <p><b>PFS4930</b> PYRAMIS PYRAMIS SOP8</p>	 <p><b>PFS35-9R1F1</b> Riedon RES SMD 9.1 OHM 1% 35W TO263</p>	 <p><b>PFS706EG IC</b> PI PI ESIP-6</p>

### PFS703EG Mots-clés

Plus

<b>associés</b>	Fiche technique PFS703EG	Fiches techniques PFS703EG	PFS703EG PDF	PFS703EG
PFS703EG électronique	Composants PFS703EG	Distributeur PFS703EG	PFS703EG Image	Partie PFS703EG
Prix PFS703EG	PFS703EG Fabricant	PFS703EG Photo	Action PFS703EG	PFS703EG Inventaire
PFS703EG Nouveau	PFS703EG Original	PFS703EG garanti	PFS703EG RFQ	PFS703EG Commande en ligne

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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