



PCA9554APW,118

Fabricant Numéro d'article:	PCA9554APW,118
Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Partie de la description:	IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP
Feuilles de données:	PCA9554APW,118.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2669 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

PCA9554APW,118 100% New Original 2669 pcs en stock, Trouver le prix PCA9554APW,118, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter PCA9554APW,118 NXP Semiconductors / Freescale avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ PCA9554APW,118: Info@IC-Components.com

Les spécifications de PCA9554APW,118

Numéro d'article	PCA9554APW,118	Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Tension - Alimentation	2.3 V ~ 5.5 V	Package composant fournisseur	16-TSSOP
Séries	-	Emballage	Original-Reel®
Package / Boîte	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Le type de sortie	Push-Pull
Autres noms	568-11905-6	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre d'E / S	8	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	sortie d'interruption	Yes
Interface	I ² C, SMBus	Caractéristiques	POR
Description détaillée	I/O Expander 8 I ² C, SMBus 400kHz 16-TSSOP	Current - Output Source / Sink	10mA, 25mA
Fréquence d'horloge	400kHz	Quantité en stock	2669 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - i/o expandeurs	La description	IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à PCA9554APW,118

NXP Semiconductors / Freescale PCA9554APW,118	Pièce PCA9554APW,118	Prix PCA9554APW,118	Distributeur PCA9554APW,118
PCA9554APW,118 Technique	Stock PCA9554APW,118	Inventaire PCA9554APW,118	Fournisseur PCA9554APW,118
Commande en ligne PCA9554APW,118	Demande PCA9554APW,118	PCA9554APW,118 Image	PCA9554APW,118 Picture
PCA9554APW,118 pdf	Fiche technique PCA9554APW,118	Fiche technique PCA9554APW,118	Fiche technique PCA9554APW,118 pdf
Télécharger la fiche technique PCA9554APW,118	Fabricant NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors / Freescale PCA9554APW,118	NXP Semiconductors PCA9554APW,118
Freescale PCA9554APW,118	Freescale Semiconductor - NXP PCA9554APW,118	NXP USA Inc. PCA9554APW,118	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>PCA9554ADBR La description: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 7700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554D-T La description: PCA9554D-T NXP SOP16 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 2898 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554APW La description: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PCA9554AD,118 La description: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SOIC Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554BPW La description: PCA9554BPW NXP TSSOP16 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 2636 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554DH La description: PCA9554DH PHI SSOP-16 Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 2848 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PCA9554BS,118 La description: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16HVQFN Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 41600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554D La description: PCA9554D NXP SOP-20 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 2621 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554 La description: PCA9554 PHILIPS TSOP Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 2880 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PCA9554ABS 4*4 La description: PHI HVQFN16 06PB Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 5930 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554ATS La description: PCA9554ATS NXP SSOP20 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554ABS3 La description: PCA9554ABS3 NXP QFN Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 2643 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PCA9554BS La description: PCA9554BS PHILIPS QFN Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 32000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554D SO16 La description: Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2770 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554APW-T La description: PCA9554APW-T NXP 原装 TSSOP-16 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 2653 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PCA9553TK La description: PCA9553TK NXP 8-HVSON Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 2753 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554ADGVR La description: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TVSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2615 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554ADB La description: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2857 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PCA9554DB La description: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2886 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554AD La description: PCA9554AD NXP SOP-16 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554ARGVR La description: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2692 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PCA9553DP/02 La description: PCA9553DP/02 NXP MSOP8 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 2761 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554ADH La description: PCA9554ADH NXP SOP-16 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 2876 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554APWR La description: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2635 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PCA9554DBR/PD554 La description: PCA9554DBR/PD554 TI SSOP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2828 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554ADWR La description: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2837 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554ABS La description: PCA9554ABS PHILIPS HVQFN-16 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PCA9554APW118 La description: NXP TSSOP16 16+ Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 8292 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554ADW La description: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2668 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PCA9554DBR La description: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2805 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited

WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com

TEL: 00 852 - 30501935

FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong