




NXP Semiconductors / Freescale

PCA9672BS,118

Numéro d'article:	PCA9672BS,118
Fabricant / marque:	NXP Semiconductors / Freescale
Description du produit:	IC I/O EXPANDER 8BIT 16-HVQFN
Feuilles de données:	PDF PCA9672BS,118.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

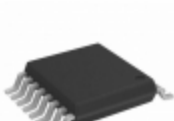
Spécifications de PCA9672BS,118

NUMÉRO D'ARTICLE	PCA9672BS,118
FABRICANT	NXP Semiconductors / Freescale
LA DESCRIPTION	IC I/O EXPANDER 8BIT 16-HVQFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF PCA9672BS,118.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.3 V ~ 5.5 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-HVQFN (3x3)
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Original-Reel®
PACKAGE / BOÎTE	16-VFQFN Exposed Pad
LE TYPE DE SORTIE	Push-Pull
AUTRES NOMS	568-4194-6
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)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SORTIE D'INTERRUPTION	Yes
INTERFACE	I ² C
CARACTÉRISTIQUES	POR
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	I/O Expander 8 I ² C 1MHz 16-HVQFN (3x3)
CURRENT - OUTPUT SOURCE / SINK	100µA, 25mA
FRÉQUENCE D'HORLOGE	1MHz
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	PCA9672

Tags associés

NXP Semiconductors / Freescale PCA9672BS,118	Distributeur PCA9672BS,118	Fournisseur PCA9672BS,118
Prix PCA9672BS,118	Photos de PCA9672BS,118	PCA9672BS,118 Image
Fiche technique PDF PCA9672BS,118	PCA9672BS,118 Télécharger la fiche technique	Fiche technique PCA9672BS,118
Stock PCA9672BS,118	Acheter PCA9672BS,118	Acheter NXP Semiconductors / Freescale PCA9672BS,118
NXP Semiconductors / Freescale PCA9672BS,118	Fournisseur NXP Semiconductors / Freescale	Distributeur NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale PCA9672BS,118	NXP Semiconductors PCA9672BS,118	Freescale PCA9672BS,118
Freescale Semiconductor - NXP PCA9672BS,118	NXP USA Inc. PCA9672BS,118	

Produits connexes

 <p>PCA9672PW,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>PCA9671DB,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>PCA9671PW,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>PCA9673BQ,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24DHVQFN En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>PCA9671PW,112 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC I/O EXPANDER I2C 16B 16TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>PCA9673BS,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24HVQFN En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>PCA9672D,512 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>PCA9672D,518 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>PCA9672PW,112 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP En stock: 994 pcs RFQ</p>	 <p>PCA9671DB,112 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>PCA9671D,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SOIC En stock: 19 pcs RFQ</p>	 <p>PCA9671DK,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP En stock: Out stock RFQ</p>