




NXP Semiconductors / Freescale

PCA9511ADP,118

Numéro d'article:	PCA9511ADP,118
Fabricant / marque:	NXP Semiconductors / Freescale
Description du produit:	IC ACCELERATR I2C HOTSWAP 8TSSOP
Feuilles de données:	PDF PCA9511ADP,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 PCA9511ADP,118

NUMÉRO D'ARTICLE	PCA9511ADP,118
FABRICANT	NXP Semiconductors / Freescale
LA DESCRIPTION	IC ACCELERATR I2C HOTSWAP 8TSSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF PCA9511ADP,118.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.7 V ~ 5.5 V
TYPE	Buffer, Accelerator
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-TSSOP
CONDITIONNEMENT DE SIGNAL	-
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
SORTIE	2-Wire Bus
AUTRES NOMS	568-3360-2 935279308118 PCA9511ADP-T PCA9511ADP118
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE DE CANAUX	1
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	10 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CONTRIBUTION	2-Wire Bus
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Buffer, Accelerator 1 Channel 400kHz 8-TSSOP
TEMPORISATION	-
TAUX DE DONNÉES (MAX)	400kHz
OFFRE ACTUELLE	6mA
CAPACITÉ - ENTRÉE	5pF
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	PCA9511A
APPLICATIONS	I ² C - Hotswap

Tags associés

NXP Semiconductors / Freescale PCA9511ADP,118	Distributeur PCA9511ADP,118	Fournisseur PCA9511ADP,118
Prix PCA9511ADP,118	Photos de PCA9511ADP,118	PCA9511ADP,118 Image
Fiche technique PDF PCA9511ADP,118	PCA9511ADP,118 Télécharger la fiche technique	Fiche technique PCA9511ADP,118
Stock PCA9511ADP,118	Acheter PCA9511ADP,118	Acheter NXP Semiconductors / Freescale PCA9511ADP,118
NXP Semiconductors / Freescale PCA9511ADP,118	Fournisseur NXP Semiconductors / Freescale	Distributeur NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale PCA9511ADP,118	NXP Semiconductors PCA9511ADP,118	Freescale PCA9511ADP,118
Freescale Semiconductor - NXP PCA9511ADP,118	NXP USA Inc. PCA9511ADP,118	

Produits connexes

 <p>PCA9510ADP,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC REDRIVER I2C HOTSWAP 8TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>PCA9510D,112 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC REDRIVER I2C HOTSWAP 1CH 8SO En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>PCA9512ADP,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC ACCELERATR I2C HOTSWAP 8TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>PCA9511D,112 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC BUFFER I2C/SMBUS HOTSWAP 8SO En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>PCA9512AD,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC BUFFER I2C/SMBUS HOTSWAP 8SO En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>PCA9511AD,112 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC BUFFER I2C/SMBUS HOTSWAP 8SO En stock: 302 pcs RFQ</p>
 <p>PCA9511D,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC BUFFER I2C/SMBUS HOTSWAP 8SO En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>PCA9511DP,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC ACCELERATR I2C HOTSWAP 8TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>PCA9510DP,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC REDRIVER I2C HOTSWAP 8TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>PCA9511AD,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC BUFFER I2C/SMBUS HOTSWAP 8SO En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>PCA9512AD,112 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC BUFFER I2C/SMBUS HOTSWAP 8SO En stock: 383 pcs RFQ</p>	 <p>PCA9510D,118 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC REDRIVER I2C HOTSWAP 1CH 8SO En stock: Out stock RFQ</p>