



PC851XNNSZ1H

Modèle de produit: **PC851XNNSZ1H**
 Description du produit: OPTOISOLATOR 5KV TRANS DIP
 État RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS
 Livret des spécifications: [PC851XNNSZ1H.pdf](#)

Fabricant / marque: Socle Technology Corporation
 Bateau de: Hong Kong
 Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOUMETTRE UNE DEMANDE >

L'image peut être une représentation.
 Voir les spécifications pour plus de détails sur le produit.

Détails du produit

| | | | |
|---|----------------------------|--|---|
| Modèle de produit | PC851XNNSZ1H | Fabricant | Socle Technology Corporation |
| La description | OPTOISOLATOR 5KV TRANS DIP | État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| Fiche technique | PC851XNNSZ1H.pdf | | |
| Tension - Sortie (max) | 350V | Tension - Isolement | 5000Vrms |
| Tension - Forward (Vf) (Typ) | 1.2V | Vce Saturation (Max) | 300mV |
| Activer / éteindre l'heure (Typ) | - | Séries | PC851X |
| Rise / Fall Time (Typ) | 4µs, 5µs | Le type de sortie | Transistor |
| Température de fonctionnement | -25°C ~ 100°C | Nombre de canaux | 1 |
| Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited) | Statut sans plomb / Statut RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Type d'entrée | DC | Description détaillée | Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel |
| Rapport du transfert de courant (min) | 40% @ 5mA | Rapport du transfert de courant (max) | - |
| Courant - Sortie / Canal | 50mA | Courant - DC Forward (If) (Max) | 50mA |

Produits associés

| | |
|---|--|
| <p>PC851XPJ000F Fabricant: Sharp Microelectronics La description: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP Télécharger: PC851XPJ000F.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PC851XNNSZ0F Fabricant: Socle Technology Corporation La description: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP Télécharger: PC851XNNSZ0F.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PC851XNNIP0F Fabricant: Sharp Microelectronics La description: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD Télécharger: PC851XNNIP0F.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PC852XJ0000F Fabricant: Sharp Microelectronics La description: OPTOISOLATOR 5KV DARL 4DIP Télécharger: PC852XJ0000F.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PC851XPJ000F Fabricant: Sharp Microelectronics La description: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP Télécharger: PC851XPJ000F.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PC851XJ0000F Fabricant: Sharp Microelectronics La description: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP Télécharger: PC851XJ0000F.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PC852X Fabricant: Sharp Microelectronics La description: OPTOISOLATOR 5KV DARL 4DIP Télécharger: PC852X.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PC851XNNIP9F Fabricant: Socle Technology Corporation La description: PHOTOCOUPLER Télécharger: PC851XNNIP9F.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PC852XIJ000F Fabricant: Sharp Microelectronics La description: OPTOISOLATOR 5KV DARL 4SMD Télécharger: PC852XIJ000F.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PC851XIJ000F Fabricant: Sharp Microelectronics La description: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD Télécharger: PC851XIJ000F.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PC851XNNIP1H Fabricant: Socle Technology Corporation La description: OPTOISOLATOR 5KV TRANS SMD Télécharger: PC851XNNIP1H.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PC852XI Fabricant: Sharp Microelectronics La description: OPTOISOLATOR 5KV DARL 4SMD Télécharger: PC852XI.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Tags associés

Socle Technology Corporation PC851XNNSZ1H
 Prix PC851XNNSZ1H
 Fiche technique PDF PC851XNNSZ1H
 Action PC851XNNSZ1H
 Socle Technology Corporation PC851XNNSZ1H
 Socle Technology Corporation PC851XNNSZ1H

Distributeur PC851XNNSZ1H
 Photos de PC851XNNSZ1H
 PC851XNNSZ1H Télécharger la fiche technique
 Acheter PC851XNNSZ1H
 Fournisseur Socle Technology Corporation

Fournisseur PC851XNNSZ1H
 Image PC851XNNSZ1H
 Fiche technique PC851XNNSZ1H
 Acheter Socle Technology Corporation PC851XNNSZ1H
 Distributeur Socle Technology Corporation