



Microsemi

PD70210AILD-TR

| | |
|-------------------------|---|
| Numéro d'article: | PD70210AILD-TR |
| Fabricant / marque: | Microsemi |
| Description du produit: | IC PD INTERFACE ADV AFE 16DFN |
| Feuilles de données: | PDF PD70210AILD-TR.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 PD70210AILD-TR

| | |
|--|---|
| NUMÉRO D'ARTICLE | PD70210AILD-TR |
| FABRICANT | Microsemi |
| LA DESCRIPTION | IC PD INTERFACE ADV AFE 16DFN |
| ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| FICHE TECHNIQUE | PDF PD70210AILD-TR.pdf |
| TENSION - ALIMENTATION | 57V (Max) |
| TYPE | Controller (PD), DC/DC |
| PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR | 16-DFN (5x4) |
| NORMES | 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) |
| SÉRIES | - |
| EMBALLAGE | Tape & Reel (TR) |
| PACKAGE / BOÎTE | 16-VDFN Exposed Pad |
| AUTRES NOMS | PD-1675G300 |
| TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT | -40°C ~ 85°C |
| NOMBRE DE CANAUX | 1 |
| NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL) | 3 (168 Hours) |
| DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT | 7 Weeks |
| STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| COMMUNICATEUR (S) INTERNE | Yes |
| DESCRIPTION DÉTAILLÉE | Power Over Ethernet Controller 1 Channel 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) 16-DFN (5x4) |
| OFFRE ACTUELLE | 1mA |
| SENS AUXILIAIRE | Yes |

Tags associés

| | | |
|---|--|--|
| Microsemi PD70210AILD-TR | Distributeur PD70210AILD-TR | Fournisseur PD70210AILD-TR |
| Prix PD70210AILD-TR | Photos de PD70210AILD-TR | PD70210AILD-TR Image |
| Fiche technique PDF PD70210AILD-TR | PD70210AILD-TR Télécharger la fiche technique | Fiche technique PD70210AILD-TR |
| Stock PD70210AILD-TR | Acheter PD70210AILD-TR | Acheter Microsemi PD70210AILD-TR |
| Microsemi PD70210AILD-TR | Fournisseur Microsemi | Distributeur Microsemi |
| Microsemi PD70210AILD-TR | Microsemi Analog Mixed Signal Group PD70210AILD-TR | Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] PD70210AILD-TR |
| Microsemi Consumer Medical Product Group PD70210AILD-TR | Microsemi HI-REL [MIL] PD70210AILD-TR | Microsemi Power Management Group PD70210AILD-TR |
| Microsemi Power Products Group PD70210AILD-TR | Microsemi SoC PD70210AILD-TR | Microsemi Commercial Components Group PD70210AILD-TR |
| Microsemi Corporation PD70210AILD-TR | Microsemi Solutions Sdn Bhd. PD70210AILD-TR | |

Produits connexes

| | |
|--|--|
| <p>PD70201EVB25FW-3 Fabricants: Microsemi La description: POE PD MODULE En stock: Out stock RFQ</p> | <p>PD70201EVB25F-3 Fabricants: Microsemi La description: POE PD MODULE En stock: Out stock RFQ</p> |
| <p>PD70100ILD-TR Fabricants: Microsemi La description: IC PD FRONT END 802.3AF/AT 12DFN En stock: Out stock RFQ</p> | <p>PD70CNT12M5MH Fabricants: Carlo Gavazzi La description: PHOTO TE 12M MUTE HIGH En stock: Out stock RFQ</p> |
| <p>PD70224ILQ-TR Fabricants: Microsemi La description: IC BRIDGE RECT FET BASED 40MLPQ En stock: Out stock RFQ</p> | <p>PD70211EVB50FW-3 Fabricants: Microsemi La description: POE PD MODULE En stock: Out stock RFQ</p> |
| <p>PD70210ILD-TR Fabricants: Microsemi La description: IC PD FRONT END CTRL 16DFN En stock: 924 pcs RFQ</p> | <p>PD70200ILD-TR Fabricants: Microsemi La description: IC POE DRIVER PD PSE 12DFN En stock: Out stock RFQ</p> |
| <p>PD70101ILQ-TR Fabricants: Microsemi La description: IC POE CONTROLLER PD PSE 32QFN En stock: Out stock RFQ</p> | <p>PD70211EVB72FW-12 Fabricants: Microsemi La description: MODULE PD POE En stock: Out stock RFQ</p> |
| <p>PD70201ILQ-TR Fabricants: Microsemi La description: IC POE CONTROLLER PD PSE 32QFN En stock: Out stock RFQ</p> | <p>PD70211ILQ-TR Fabricants: Microsemi La description: IC PD INTERFACE ADV 36QFN En stock: Out stock RFQ</p> |