



PA2756NL

| | |
|------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article: | PA2756NL |
| Fabricant / marque: | PULSEELEC |
| Partie de la description: | |
| Feuilles de données: | |
| État sans plomb / État RoHS: | |
| Etat du stock: | Nouvel original, stock 5000 disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

OBTENIR UN DEVIS

PA2756NL 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver PA2756NL Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez PA2756NL Pulse Electronics Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ PA2756NL: Info@IC-Components.com

Les spécifications de PA2756NL

| | | | |
|-------------------------------|---|--|--|
| Numéro d'article | PA2756NL | Fabricant / marque | PULSEELEC |
| Tension nominale - CC | - | Tension nominale - CA | - |
| Taille / Dimension | 0.670" L x 0.770" W (17.02mm x 19.56mm) | Séries | - |
| évaluations | - | Emballage | Tube |
| Package / Boîte | Horizontal, 4 PC Pad | Autres noms | 553-2124 553-2124-ND 553-2194 PA2756NL-ND |
| Température de fonctionnement | -40°C ~ 130°C | Nombre de lignes | 2 |
| Type de montage | Surface Mount | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hauteur (max) | 0.390" (9.91mm) | Type de filtre | Power Line |
| Caractéristiques | - | Description détaillée | 2 Line Common Mode Choke Surface Mount 8A DCR 7.7 mOhm |
| Résistance DC (DCR) (Max) | 7.7 mOhm | Fréquence de coupure | 8A |
| Agréments | - | Quantité en stock | 5000 pcs Stock |
| Catégorie | Circuits intégrés (ci) > ICs spécialisés | La description | |
| État sans plomb / État RoHS | | | |

Mots-clés associés à PA2756NL

| | | | |
|---|---|--|---|
| Pulse Electronics Corporation PA2756NL | Partie PA2756NL | Prix PA2756NL | Distributeur PA2756NL |
| PA2756NL technique | Action PA2756NL | PA2756NL Inventaire | PA2756NL Fournisseur |
| Commande en ligne PA2756NL | PA2756NL Enquête | Image PA2756NL | PA2756NL Image |
| PA2756NL pdf | Fiche technique PA2756NL | Fiche technique PA2756NL | PA2756NL pdf datasheet |
| Téléchargez la fiche technique PA2756NL | Pulse Electronics Corporation Fabricant | Pulse Electronics Corporation PA2756NL | Pulse A Technitrol Company PA2756NL |
| Pulse PA2756NL | | | |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|---|---|---|
| PA28F400BVT60 La description: Fabricants: INTEL En stock: Nouvel original, stock 2644 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA2426 La description: PA2426 EPICOM QFN Fabricants: EPICOM En stock: Nouvel original, stock 2693 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA28F400BVB60 La description: INTEL SOP Fabricants: INTEL En stock: Nouvel original, stock 2647 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| PA2450 La description: PA2450 RAY QFP12 Fabricants: RAY En stock: Nouvel original, stock 2749 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA28F400-B5B80 La description: INTEL TSOP44 Fabricants: INTEL En stock: Nouvel original, stock 8113 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA28F400B5T80 La description: Fabricants: INTEL En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| PA2464 La description: PA2464 PTC SOP8 Fabricants: PTC En stock: Nouvel original, stock 2804 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA28F400B5T60 La description: INTEL SOP Fabricants: INTEL En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA2686NL La description: PA2686NLT PULSE SMD Fabricants: PULSE En stock: Nouvel original, stock 2610 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| PA2451 La description: PA2451 RAY QFP Fabricants: RAY En stock: Nouvel original, stock 2765 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA2535DN La description: PA2535DN PROTEK QFN Fabricants: PROTEK En stock: Nouvel original, stock 2602 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA28F008SA120 La description: INTEL SOP44 Fabricants: INTEL En stock: Nouvel original, stock 2632 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| PA28F400BX80 La description: INTEL SOP44 Fabricants: INTEL En stock: Nouvel original, stock 2635 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA2607.271NLT La description: FIXED IND 270NH 31A 0.29 MOHM Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2665 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA2535DN-T13 La description: PA2535DN-T13 PROTEK QFN Fabricants: PROTEK En stock: Nouvel original, stock 2663 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| PA2464-LF La description: PA2464-LF PTC SOP8 Fabricants: PTC En stock: Nouvel original, stock 2783 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA28F200B5B80 La description: Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2834 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA2460-LF La description: PA2460-LF PTC SOP8 Fabricants: PTC En stock: Nouvel original, stock 2680 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| PA28F400B5-T80 La description: INTEL SOP44 Fabricants: INTEL En stock: Nouvel original, stock 2818 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA2607.151NLT La description: FIXED IND 150NH 41A 0.29 MOHM Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA2432 La description: PA2432 EPICOM QFN Fabricants: EPICOM En stock: Nouvel original, stock 7600 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| PA2607.181NLT La description: FIXED IND 175NH 41A 0.29 MOHM Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2607 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA28F400B5B60 La description: INTEL SOP44 Fabricants: INTEL En stock: Nouvel original, stock 2696 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA28F400BX La description: INTEL DIP Fabricants: INTEL En stock: Nouvel original, stock 2755 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| PA28F400BV-T120 La description: INTEL SOP Fabricants: INTEL En stock: Nouvel original, stock 2727 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA28F008SA-120 La description: INTEL SMD Fabricants: INTEL En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA2607.211NLT La description: FIXED IND 215NH 41A 0.29 MOHM Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| PA26 La description: APEX DIP-12L Fabricants: APEX En stock: Nouvel original, stock 2724 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA28F400BVB80 La description: INTEL SOP44 Fabricants: INTEL En stock: Nouvel original, stock 2687 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | PA28F008S5-85 La description: INTEL SOP44 Fabricants: INTEL En stock: Nouvel original, stock 2680 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |



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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong