



## PA4341.472NLT

Fabricant Numéro d'article:	PA4341.472NLT
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**

**PA4341.472NLT** 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver PA4341.472NLT Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez PA4341.472NLT Pulse Electronics Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ PA4341.472NLT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de PA4341.472NLT

Numéro d'article	PA4341.472NLT	Fabricant / marque	PulseElec
Type	Molded	Tolérance	±20%
Package composant fournisseur	-	Taille / Dimension	0.299" L x 0.272" W (7.60mm x 6.90mm)
Blindage	Shielded	Séries	PA4341.XXXNLT
évaluations	AEC-Q200	Q @ Freq	-
Emballage	Original-Reel®	Package / Boîte	Nonstandard
Autres noms	553-2995-6	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Matériau - Noyau	-	Fréquence d'inductance - Test	100kHz
Inductance	4.7µH	Hauteur - Installé (max)	0.118" (3.00mm)
Fréquence - Auto résonance	-	Caractéristiques	-
Description détaillée	4.7µH Shielded Molded Inductor 5.5A 40 mOhm Max Nonstandard	Résistance cc (DCR)	40 mOhm Max
Note actuelle	5.5A	Courant - Saturation	10A
Quantité en stock	5000 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">ICs spécialisés</a>
La description	État sans plomb / État RoHS		

### Mots-clés associés à PA4341.472NLT

Pulse Electronics Corporation PA4341.472NLT	Partie PA4341.472NLT	Prix PA4341.472NLT	Distributeur PA4341.472NLT
PA4341.472NLT technique	Action PA4341.472NLT	PA4341.472NLT Inventaire	PA4341.472NLT Fournisseur
Commande en ligne PA4341.472NLT	PA4341.472NLT Enquête	Image PA4341.472NLT	PA4341.472NLT Image
PA4341.472NLT pdf	Fiche technique PA4341.472NLT	Fiche technique PA4341.472NLT	PA4341.472NLT pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique PA4341.472NLT	Pulse Electronics Corporation Fabricant	Pulse Electronics Corporation PA4341.472NLT	Pulse A Technitrol Company PA4341.472NLT
Pulse PA4341.472NLT			

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>PA4026A</b> <b>La description:</b> PA4026A PIONEER SOP-48P <b>Fabricants:</b> PIONEER <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2683 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA431606</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> PRX <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2703 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA431207</b> <b>La description:</b> SCR MOD AC-SW ISO 1200V 700A <b>Fabricants:</b> Powerex, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2767 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PA4332.222NLT</b> <b>La description:</b> PULSE SMD <b>Fabricants:</b> PULSE <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2888 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA410BT</b> <b>La description:</b> PA410BT NIKOS TO-220 <b>Fabricants:</b> NIKOS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA4990L-SM1-R</b> <b>La description:</b> UTC MSOP8 <b>Fabricants:</b> UTC <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PA4025A</b> <b>La description:</b> PA4025A PIONEER SOP-28P <b>Fabricants:</b> PIONEER <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2721 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA432006</b> <b>La description:</b> SCR MOD AC-SW ISO 2000V 600A <b>Fabricants:</b> Powerex, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2609 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA4890AODJDAIR1</b> <b>La description:</b> PA TSSOP <b>Fabricants:</b> PA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2624 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PA430A</b> <b>La description:</b> PA430A SAMSUNG QFP <b>Fabricants:</b> SAMSUNG <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2651 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA410BTF</b> <b>La description:</b> PA410BTF NIKO TO-220F <b>Fabricants:</b> NIKO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 22800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA431407</b> <b>La description:</b> SCR MOD AC-SW ISO 1400V 700A <b>Fabricants:</b> Powerex, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2663 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PA4201DN-T7</b> <b>La description:</b> PROTEK DFN <b>Fabricants:</b> PROTEK <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3990 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA410BIS</b> <b>La description:</b> PA410BIS NIKOS TO-251 <b>Fabricants:</b> NIKOS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA430607</b> <b>La description:</b> SCR MOD AC-SW ISO 600V 700A <b>Fabricants:</b> Powerex, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2801 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PA406EM</b> <b>La description:</b> PA406EM NIKO-SEM SOT-23 <b>Fabricants:</b> NIKO-SEM <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 13100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA430807</b> <b>La description:</b> SCR MOD AC-SW ISO 800V 700A <b>Fabricants:</b> Powerex, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2610 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA41</b> <b>La description:</b> APEX TO-3 <b>Fabricants:</b> APEX <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2652 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PA46002-2030</b> <b>La description:</b> PFU QFP <b>Fabricants:</b> PFU <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2749 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA4838L</b> <b>La description:</b> UTC HTSSOP28 <b>Fabricants:</b> UTC <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2798 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA4871G-S08-R</b> <b>La description:</b> UTC SOP-8 <b>Fabricants:</b> UTC <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2843 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PA431807</b> <b>La description:</b> SCR MOD AC-SW ISO 1800V 700A <b>Fabricants:</b> Powerex, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2649 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA431007</b> <b>La description:</b> SCR MOD AC-SW ISO 1000V 700A <b>Fabricants:</b> Powerex, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2899 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA431607</b> <b>La description:</b> SCR MOD AC-SW ISO 1600V 700A <b>Fabricants:</b> Powerex, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2806 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PA46</b> <b>La description:</b> APEX SIP10 <b>Fabricants:</b> APEX <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2682 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA432406</b> <b>La description:</b> SCR MOD AC-SW ISO 2400V 600A <b>Fabricants:</b> Powerex, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2790 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA46002-2009</b> <b>La description:</b> PA46002-2009 PFU QFP <b>Fabricants:</b> PFU <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2609 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PA420F280-5</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> LAMBDA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2812 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA410BD</b> <b>La description:</b> PA410BD NIKO/尼克森微 SOT-252 <b>Fabricants:</b> NIKO/ <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PA432206</b> <b>La description:</b> SCR MOD AC-SW ISO 2200V 600A <b>Fabricants:</b> Powerex, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2781 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**

WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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