



P0351NLT

Fabricant Numéro d'article:	P0351NLT
Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Partie de la description:	COMMON MODE CHOKE 2.8A 2LN SMD
Feuilles de données:	P0351NLT.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

P0351NLT 100% Nouveaux originaux 5700 en stock, Trouver P0351NLT Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez P0351NLT Pulse Electronics Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ P0351NLT: Info@IC-Components.com

Les spécifications de P0351NLT

Número d'article	P0351NLT	Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	Horizontal, 4 PC Pad	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-40°C ~ 120°C
Description détaillée	2 Line Common Mode Choke Surface Mount 2.8A DCR 80 mOhm	Agréments	-
évaluations	-	Taille / Dimension	0.770" L x 0.670" W (19.56mm x 17.02mm)
Hauteur (max)	0.390" (9.91mm)	Caractéristiques	-
Nombre de lignes	2	Tension nominale - CA	-
Tension nominale - CC	-	Type de filtre	Power Line
Fréquence de coupure	2.8A	Résistance DC (DCR) (Max)	80 mOhm
Autres noms	553-1936-6	Quantité en stock	5700 pcs Stock
Catégorie	Filtres > Sels de Mode commun	La description	COMMON MODE CHOKE 2.8A 2LN SMD
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à P0351NLT

Pulse Electronics Corporation P0351NLT	Partie P0351NLT	Prix P0351NLT	Distributeur P0351NLT
P0351NLT technique	Action P0351NLT	P0351NLT Inventaire	P0351NLT Fournisseur
Commande en ligne P0351NLT	P0351NLT Enquête	Image P0351NLT	P0351NLT Image
P0351NLT pdf	Fiche technique P0351NLT	Fiche technique P0351NLT	P0351NLT pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique P0351NLT	Pulse Electronics Corporation Fabricant	Pulse Electronics Corporation P0351NLT	Pulse A Technitrol Company P0351NLT
Pulse P0351NLT			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>P0330SC04C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0330SG08D La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0353NLT La description: COMMON MODE CHOKE 5.6A 2LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>P0360SG04C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0360SG04A La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0330SC04D La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>P0360SG08B La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0327WC12F La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0366WC06B La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>P0330SD08D La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0327WC12E La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0366WC04D La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>P0330SD04C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0330SD04D La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0330SG08C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>P0330SG04C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0330SG04D La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0330SC08C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>P0354T La description: P0354T Pulse SMD-4CMOD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 40100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0366WC04A La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0366WC04B La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>P0351NL La description: COMMON MODE CHOKE 2.8A 2LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0330SC08D La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0360SG08A La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>P0360SG08C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0351T La description: P0351T PULSE SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0366WC04C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>P0354NLT La description: COMMON MODE CHOKE 1.22A 2LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0330SD08C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>P0366WC06A La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: RFQ</p>



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