



PE-68515

Fabricant Numéro d'article:	PE-68515
Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Partie de la description:	PULSE XFMR 1CT:1CT TX 1CT:1CT RX
Feuilles de données:	PE-68515.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 300 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

PE-68515 100% Nouveaux originaux 300 en stock, Trouver PE-68515 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez PE-68515 Pulse Electronics Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ PE-68515: Info@IC-Components.com

Les spécifications de PE-68515

Numéro d'article	PE-68515	Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	4 (72 Hours)
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Taille / Dimension	1.000" L x 0.350" W (25.40mm x 8.89mm)	Hauteur - Installé (max)	0.370" (9.40mm)
Poids	-	Inductance	-
Rapport de tours - Primaire: Secondaire	1CT:1CT Transmitter, 1CT:1CT Receiver	Type transformateur	LAN 10/100 Base-T
Temps d'énergie (E.T.)	-	Autres noms	PE68515
Quantité en stock	300 pcs Stock	Catégorie	Transformateurs > Transformateurs d'impulsions
La description	PULSE XFMR 1CT:1CT TX 1CT:1CT RX	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à PE-68515

Pulse Electronics Corporation PE-68515	Partie PE-68515	Prix PE-68515	Distributeur PE-68515
PE-68515 technique	Action PE-68515	PE-68515 Inventaire	PE-68515 Fournisseur
Commande en ligne PE-68515	PE-68515 Enquête	Image PE-68515	PE-68515 Image
PE-68515 pdf	Fiche technique PE-68515	Fiche technique PE-68515	PE-68515 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique PE-68515	Pulse Electronics Corporation Fabricant	Pulse Electronics Corporation PE-68515	Pulse A Technitrol Company PE-68515
Pulse PE-68515			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>PE-68517LT La description: PULSE XFMR 1:1 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68386NLT La description: PULSE XFMR 1:1 785UH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68517T La description: PULSE XFMR 1:1 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68386T La description: PE-68386T PULSE SOP6P Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68515LNL La description: XFRMR MODULE 1PORT 1:1 10/100B-T Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68090 La description: PE-68090 PULSE QFP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68624T La description: COMMON MODE CHOKE 2LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68056NL La description: PULSE XFMR 1:1 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68054T La description: PE-68054T PULSE SOP Fabricants: PULSE En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68062L La description: PE-68062L PULSE SOP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68054 La description: PE-68054 PULSE SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68386NL La description: PULSE XFMR 1:1 785UH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68050T La description: PE-68050T PULSE SOP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68624 La description: COMMON MODE CHOKE 2LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68624NLT La description: COMMON MODE CHOKE 2LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68062T La description: PE-68062T Pulse SOP-40 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68607 La description: IC CHIP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68469NLT La description: PE-68469NLT PULSE SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68517L La description: PULSE XFMR 1:1 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68379 La description: PE-68379 PULSE SOP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68517LNL La description: XFRMR MODULE 1PORT 1:1 10/100B-T Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68517 La description: PULSE XFMR 1:1 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68602 La description: PE-68602 PULSE SMD16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68515L La description: XFRMR MODULE 1PORT 1:1 10/100B-T Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68210T La description: CURR SENSE XFMR 1:1:50 15A SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68354 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68515T La description: PULSE XFMR 1CT:1CT TX 1CT:1CT RX Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-68062LNL La description: MODULE XFRMR/CHOKE QUAD 40-SOIC Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68624NL La description: COMMON MODE CHOKE 2LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-68515LT La description: PULSE XFMR 1CT:1CT TX 1CT:1CT RX Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="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