



IC Components Limited

PE-65870

Fabricant Numéro d'article:	PE-65870
Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Partie de la description:	TRANSFORMER TELECOM DUAL T1/E1
Feuilles de données:	PE-65870.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

PE-65870 100% Nouveaux originaux 600 en stock, Trouver PE-65870 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez PE-65870 Pulse Electronics Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ PE-65870: Info@IC-Components.com

Les spécifications de PE-65870

Numéro d'article	PE-65870	Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Emballage	Bulk	Type de montage	Surface Mount
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Taille / Dimension	0.505" L x 0.280" W (12.83mm x 7.11mm)
Hauteur - Installé (max)	0.245" (6.22mm)	Poids	0.14 oz (3.99g)
Inductance	1.2mH	Rapport de tours - Primaire: Secondaire	1CT:1.15CT
Type transformateur	T1/E1 (Dual)	Temps d'énergie (E.T.)	-
Autres noms	553-1168 PE65870	Quantité en stock	600 pcs Stock
Catégorie	Transformateurs > Transformateurs d'impulsions	La description	TRANSFORMER TELECOM DUAL T1/E1
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

Mots-clés associés à PE-65870

Pulse Electronics Corporation PE-65870	Partie PE-65870	Prix PE-65870	Distributeur PE-65870
PE-65870 technique	Action PE-65870	PE-65870 Inventaire	PE-65870 Fournisseur
Commande en ligne PE-65870	PE-65870 Enquête	Image PE-65870	PE-65870 Image
PE-65870 pdf	Fiche technique PE-65870	Fiche technique PE-65870	PE-65870 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique PE-65870	Pulse Electronics Corporation Fabricant	Pulse Electronics Corporation PE-65870	Pulse A Technitrol Company PE-65870
Pulse PE-65870			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>PE-65968NLT La description: PULSE XFMR 1:2CT 19UH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-67531 La description: COMMON MODE CHOKE 2LN TH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65857NL La description: COMMON MODE CHOKE 4LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-65857NLT La description: COMMON MODE CHOKE 4LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65967-J La description: PE-65967-J PULSE SOP-8 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65948 La description: TRANSFORMER Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-65861NLT La description: XFMR 1CT:2CT/1CT:2CT 1.2/1.2MH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65861NL La description: TRANSFORMER TELECOM DUAL T1/E2 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-67540 La description: COMMON MODE CHOKE 4LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-67539NL La description: COMMON MODE CHOKE 4LN TH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65857 La description: TRANSFORMER Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65865 La description: PE-65865 PULSE SOP16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-65866 La description: PE-65866 PULSE MODULE Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65968 La description: TRANSFORMER TELECOM SINGLE T3/E3 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65855ANLT La description: PE-65855ANLT PULSE SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-67531NL La description: COMMON MODE CHOKE 2LN TH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65861 La description: PE-65861 PULSE SMD16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65968NL La description: TRANSFORMER TELECOM SINGLE T3/E4 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-65969 La description: TRANSFORMER Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65967 La description: TRANSFORMER TELECOM SINGLE T3/E3 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 46800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65855T La description: COMMON MODE CHOKE 2LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-65855NLT La description: COMMON MODE CHOKE 2LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65856 La description: PE-65856 PULSE SMD6 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65968T La description: PULSE XFMR 1:2CT 19UH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 136800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-65866T La description: PE-65866T Pulse SSOP-16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65966 La description: XFMR T3/D3/E3/STS-1 1:1 T/H Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65967T La description: PULSE XFMR 1:1 40UH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-65861T La description: PE-65861T PULSE SOP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-67540NL La description: COMMON MODE CHOKE 4LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65855T La description: TRANSFORMER Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 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