



PE-64952NL

Fabricant Numéro d'article:	PE-64952NL
Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Partie de la description:	XFRMR 1:2CT/1:1.36 1.2/1.2MH T/H
Feuilles de données:	PE-64952NL.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

PE-64952NL 100% Nouveaux originaux 500 en stock, Trouver PE-64952NL Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez PE-64952NL Pulse Electronics Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ PE-64952NL: Info@IC-Components.com

Les spécifications de PE-64952NL

Numéro d'article	PE-64952NL	Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Taille / Dimension	0.800" L x 0.386" W (20.32mm x 9.80mm)
Hauteur - Installé (max)	0.250" (6.35mm)	Poids	0.14 oz (3.99g)
Inductance	1.2mH, 1.2mH	Rapport de tours - Primaire: Secondaire	1:2CT, 1:1.36
Type transformateur	T1/E1 (Dual)	Temps d'énergie (E.T.)	-
Autres noms	1840-1140-5 PE-64952NL-ND	Quantité en stock	500 pcs Stock
Catégorie	Transformateurs > Transformateurs d'impulsions	La description	XFRMR 1:2CT/1:1.36 1.2/1.2MH T/H
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à PE-64952NL

Pulse Electronics Corporation PE-64952NL	Partie PE-64952NL	Prix PE-64952NL	Distributeur PE-64952NL
PE-64952NL technique	Action PE-64952NL	PE-64952NL Inventaire	PE-64952NL Fournisseur
Commande en ligne PE-64952NL	PE-64952NL Enquête	Image PE-64952NL	PE-64952NL Image
PE-64952NL pdf	Fiche technique PE-64952NL	Fiche technique PE-64952NL	PE-64952NL pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique PE-64952NL	Pulse Electronics Corporation Fabricant	Pulse Electronics Corporation PE-64952NL	Pulse A Technitrol Company PE-64952NL
Pulse PE-64952NL			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>PE-64950NL La description: XFRMR 1CT:1CT/1CT:3CT:1 T/H Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-64931M La description: PE-64931M PULSE MODULE Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-64936 La description: PULSE XFRM 1CT:1 1.2MH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-64944 La description: IC CHIP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65427NLS La description: PE-65427NLS PULSE SOP-16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-64974-001 La description: PE-64974-001 PULSE DIP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-64934NL La description: XFRMR T1/CEPT/ISDN-PRI 1:1 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65351NL La description: XFRMR T1/CEPT/ISDN-PRI 1:2CT T/H Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-64956 La description: PE-64956 PULSE SMD9 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-65421 La description: PE-65421 PULSE DIP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-64999 La description: PE-64999 PULSE MODULE Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-64941NL La description: XFRMR T1/CEPT/ISDN-PRI 1CS:1 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-64999NL La description: XFRMR ISDN 1CT:2CT 22MH T/H Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65427NL La description: PE-65427NL PULSE SMD 16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-64104 La description: IC CHIP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-64106 La description: PE-64106 PULSE DIP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-64941 La description: PE-64941 PULSE SMD6 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-64747 La description: PE-64747 PULSE DIP-16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-65389NL La description: XFRMR T1/CEPT/ISDN-PRI 1:1/1.26 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65388 La description: TRANSFORMER Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-64995NL La description: XFRMR ISDN 1CT:2CT 22MH T/H Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-64936NL La description: XFRMR T1/CEPT/ISDN-PRI 1CT:1 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65400 La description: IC CHIP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-64950 La description: TRANSFORMER Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-64503NL La description: PE-64503NL Pulse DIP16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-64103 La description: PE-64103 PLUSE DIP Fabricants: PLUSE En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65389 La description: TRANSFORMER Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-64995 La description: PE-64995 PULSE DIP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-64578 La description: PE-64578 PULSE DIP16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65351 La description: PULSE XFRM 1:2CT 1.2MH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 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