



PE-65812NL

Fabricant Numéro d'article:	PE-65812NL
Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Partie de la description:	XFRMR DIGITAL AUDIO 1:1 2.5MH
Feuilles de données:	PE-65812NL.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

PE-65812NL 100% Nouveaux originaux 1100 en stock, Trouver PE-65812NL Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez PE-65812NL Pulse Electronics Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ PE-65812NL: Info@IC-Components.com

Les spécifications de PE-65812NL

Numéro d'article	PE-65812NL	Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Type de montage	Surface Mount	A utiliser avec / Produits apparentés	-
Taille / Dimension	0.475" L x 0.460" W (12.07mm x 11.68mm)	Hauteur - Installé (max)	0.340" (8.64mm)
Inductance	2.5mH	Autres noms	553-1578-5 PE-65812NL-ND PE65812NL
Quantité en stock	1100 pcs Stock	Catégorie	Transformateurs > Transformateurs de spécialité
La description	XFRMR DIGITAL AUDIO 1:1 2.5MH	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à PE-65812NL

Pulse Electronics Corporation PE-65812NL	Partie PE-65812NL	Prix PE-65812NL	Distributeur PE-65812NL
PE-65812NL technique	Action PE-65812NL	PE-65812NL inventaire	PE-65812NL Fournisseur
Commande en ligne PE-65812NL	PE-65812NL Enquête	Image PE-65812NL	PE-65812NL Image
PE-65812NL pdf	Fiche technique PE-65812NL	Fiche technique PE-65812NL	PE-65812NL pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique PE-65812NL	Pulse Electronics Corporation Fabricant	Pulse Electronics Corporation PE-65812NL	Pulse A Technitrol Company PE-65812NL
Pulse PE-65812NL			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>PE-65745T La description: PE-65745T PULSE SOP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65769T La description: IC CHIP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65812 La description: TRANSFORMER Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 29400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-65837 La description: PE-65837 PULSE MODULE Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65855 La description: COMMON MODE CHOKE 2LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PE-65745 La description: PE-65745 CHINA SOP16 Fabricants: CHINA En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-65854 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-65762 La description: IC CHIP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65795 La description: PULSE XFMR 1:2 TX 1:2 RX 22MH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-65799 La description: PULSE XFMR 1:2 TX 1:2 RX 22MH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65746NL La description: PE-65746NL PULSE SMD16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 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-65853T La description: COMMON MODE CHOKE 4LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65854NLT La description: COMMON MODE CHOKE 4LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65854T 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-65857 La description: TRANSFORMER Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65832 La description: TRANSFORMER Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65771 La description: PE-65771 PULSE NA Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 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-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-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-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-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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PE-65766 La description: PE-65766 PULSE SMD Fabricants: PULSE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-65771NL La description: XFRMR 1CT:2CT 1.20MH T/H Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65770NL La description: XFRMR 1:1.15CT 1.50MH T/H Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65798 La description: PULSE XFMR 1:2.5 1:2.5 TX/R 22MH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PE-65778NL La description: XFRMR 1CT:1CT 1.20MH T/H Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65835 La description: PULSE XFMR 1CT:2CT 1.2MH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 16800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PE-65798T La description: PULSE XFMR 1:2.5 1:2.5 TX/R 22MH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 600 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