



**PE-68629**

Fabricant Numéro d'article:	PE-68629
Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Partie de la description:	TRANSFORMER
Feuilles de données:	PE-68629.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

PE-68629 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver PE-68629 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez PE-68629 Pulse Electronics Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ PE-68629: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de PE-68629

Numéro d'article	PE-68629	Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Séries	*	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
État	Nouveau stock d'origine	garantie	Fonctions 100% parfaites
Délai de mise en œuvre	2-3 jours après le paiement.	Paiement	PayPal / Transfert télégraphique / Western Union
Expédition par	DHL / Fedex / UPS	Port	Hong Kong
RFQ Email	<a href="mailto:Info@ic-components.com">Info@ic-components.com</a>	Quantité en stock	200 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Transformateurs</a> > <a href="#">Transformateurs d'impulsions</a>	La description	TRANSFORMER
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

Mots-clés associés à PE-68629

Pulse Electronics Corporation PE-68629	Partie PE-68629	Prix PE-68629	Distributeur PE-68629
PE-68629 technique	Action PE-68629	PE-68629 Inventaire	PE-68629 Fournisseur
Commande en ligne PE-68629	PE-68629 Enquête	Image PE-68629	PE-68629 Image
PE-68629 pdf	Fiche technique PE-68629	Fiche technique PE-68629	PE-68629 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique PE-68629	Pulse Electronics Corporation Fabricant	Pulse Electronics Corporation PE-68629	Pulse A Technitrol Company PE-68629
Pulse PE-68629			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>PE-68515T</b> 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><b>PE-68515T</b> 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>	<p><b>PE-68624NL</b> 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><b>PE-68602</b> 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><b>PE-68645</b> La description: PE-68645 PULSE DIL6 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68515LNL</b> La description: XFMR 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><b>PE-68517</b> 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><b>PE-68627NL</b> La description: COMMON MODE CHOKE 4LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68517LNL</b> La description: XFMR 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><b>PE-68629NL</b> La description: XFMR T3/DS3/E3/STS-1 1:1 40UH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68517T</b> 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><b>PE-68786</b> La description: PE-68786 PULSE SOP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-68822T</b> La description: IC CHIP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 14500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68810T</b> La description: PE-68810T PULSE SMD16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68678T</b> La description: PULSE XFMR 1CT:1CT TX 1CT:2CT RX Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 74700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-68607</b> La description: IC CHIP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68678NLT</b> La description: XFMR 1CT:1CT/1CT:2CT 1.2/1.2MH Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68678</b> La description: TRANSFORMER TELECOM DUAL T1/E1 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-68801NLT</b> La description: PE-68801NLT PULSE SOP12 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 15300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68810</b> La description: PE-68810 PULSE SOP16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68801T</b> La description: PE-68801T PULSE SOP-12 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-68786NL</b> La description: TRANSFORMER TELECOM DUAL T1/E2 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68624NLT</b> La description: COMMON MODE CHOKE 2LN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68517LT</b> 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><b>PE-68678NL</b> La description: TRANSFORMER TELECOM DUAL T1/E2 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68820</b> La description: PE-68820 PULSE SOP16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68624T</b> 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><b>PE-68644</b> La description: PE-68644 PULSE 5DIP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68517L</b> 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><b>PE-68624</b> 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>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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