



**PE-68026T**

Fabricant Numéro d'article:	PE-68026T
Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Partie de la description:	PULSE XFMR 1:1
Feuilles de données:	PE-68026T.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**PE-68026T** 100% Nouveaux originaux 3500 en stock, Trouver PE-68026T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez PE-68026T Pulse Electronics Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ PE-68026T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de PE-68026T

Numéro d'article	PE-68026T	Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Taille / Dimension	0.920" L x 0.385" W (23.37mm x 9.78mm)
Hauteur - Installé (max)	0.230" (5.84mm)	Inductance	-
Rapport de tours - Primaire: Secondaire	1:1	Type transformateur	LAN 10G Base-T
Temps d'énergie (E.T.)	-	Autres noms	PE68026T
Quantité en stock	3500 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Transformateurs &gt; Transformateurs d'impulsions</a>
La description	PULSE XFMR 1:1	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à PE-68026T

<a href="#">Pulse Electronics Corporation PE-68026T</a>	<a href="#">Partie PE-68026T</a>	<a href="#">Prix PE-68026T</a>	<a href="#">Distributeur PE-68026T</a>
<a href="#">PE-68026T technique</a>	<a href="#">Action PE-68026T</a>	<a href="#">PE-68026T Inventaire</a>	<a href="#">PE-68026T Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne PE-68026T</a>	<a href="#">PE-68026T Enquête</a>	<a href="#">Image PE-68026T</a>	<a href="#">PE-68026T Image</a>
<a href="#">PE-68026T pdf</a>	<a href="#">Fiche technique PE-68026T</a>	<a href="#">Fiche technique PE-68026T</a>	<a href="#">PE-68026T pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique PE-68026T</a>	<a href="#">Pulse Electronics Corporation Fabricant</a>	<a href="#">Pulse Electronics Corporation PE-68026T</a>	<a href="#">Pulse A Technitrol Company PE-68026T</a>
<a href="#">Pulse PE-68026T</a>			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>PE-68032</b> La description: PE-68032 PULSE SMD32 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68025QNL</b> La description: MODULE INTERFACE 10BASE-T SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PE-67588T</b> La description: PE-67588T 0 00 Fabricants: 0 En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-68026QNL</b> La description: MODULE INTERFACE 10BASE-T SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68049T</b> La description: PE-68049T Pulse SOP-40 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68023T</b> La description: PE-68023T PULSE SOP-16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-67583T</b> La description: PE-67583T PULSE SOP16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 15400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68048NL</b> La description: PE-68048NL PULSE SOP16P Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68011NLT</b> La description: PE-68011NLT PULSE SOP12 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PE-68054T</b> La description: PE-68054T PULSE SOP Fabricants: PUISE En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68025T</b> La description: PULSE XFMR 1:1 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68062L</b> La description: PE-68062L PULSE SOP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-68056NL</b> La description: PULSE XFMR 1:1 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68036</b> La description: PE-68036 PULSE MK Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68049LT</b> La description: PE-68049LT PULSE SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-68054</b> La description: PE-68054 PULSE SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68011QNL</b> La description: PE-68011QNL PULSE SOP12 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PE-68000</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-68023</b> La description: PE-68023 PULSE SMD16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68036T</b> La description: PE-68036T PULSE SOP-13 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68025</b> La description: PULSE XFMR 1:1 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-68026NL</b> La description: 10BT FILTER MODULE WITH CMC Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68035</b> La description: PE-68035 PULSE SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68050T</b> La description: PE-68050T PULSE SOP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-68026</b> La description: MODULE FILTER SNGL LAN 16PIN SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-67585</b> La description: IC CHIP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68031</b> La description: PE-68031 PULSE SOP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-67588</b> La description: PE-67588 PULSE SMD20 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68041NL</b> La description: PE-68041NL PULSE MODULE Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68027T</b> La description: PULSE XFMR 1:1 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" 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