



## H1086NL

Fabricant Numéro d'article:	H1086NL
Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Partie de la description:	XFRMR MODULE 1PORT 1:1 10/100
Feuilles de données:	<a href="#">H1086NL.pdf</a>
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb par exemption / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**H1086NL** 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver H1086NL Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez H1086NL Pulse Electronics Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ H1086NL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de H1086NL

Numéro d'article	H1086NL	Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Taille / Dimension	1.000" L x 0.390" W (25.40mm x 9.91mm)
Hauteur - Installé (max)	0.245" (6.22mm)	Poids	0.11 oz (3.13g)
Inductance	-	Rapport de tours - Primaire: Secondaire	1:1
Type transformateur	Isolation and Data Interface (Encapsulated)	Temps d'énergie (E.T.)	-
Autres noms	553-1624-5 H1086NL-ND	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Transformateurs</a> > <a href="#">Transformateurs d'impulsions</a>	La description	XFRMR MODULE 1PORT 1:1 10/100
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb par exemption / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à H1086NL

<a href="#">Pulse Electronics Corporation H1086NL</a>	<a href="#">Partie H1086NL</a>	<a href="#">Prix H1086NL</a>	<a href="#">Distributeur H1086NL</a>
<a href="#">H1086NL technique</a>	<a href="#">Action H1086NL</a>	<a href="#">H1086NL Inventaire</a>	<a href="#">H1086NL Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne H1086NL</a>	<a href="#">H1086NL Enquête</a>	<a href="#">Image H1086NL</a>	<a href="#">H1086NL Image</a>
<a href="#">H1086NL pdf</a>	<a href="#">Fiche technique H1086NL</a>	<a href="#">Fiche technique H1086NL</a>	<a href="#">H1086NL pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique H1086NL</a>	<a href="#">Pulse Electronics Corporation Fabricant</a>	<a href="#">Pulse Electronics Corporation H1086NL</a>	<a href="#">Pulse A Technitrol Company H1086NL</a>
<a href="#">Pulse H1086NL</a>			

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>H1068</b> La description: H1068 PULSE MODULE Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H1078NLT</b> La description: H1078NLT PULSE SOP16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H1081NL</b> La description: XFRMR MODUL 1PORT 1:1.141 10/100 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>H1084U</b> La description: H1084U HSMC SOT-263 Fabricants: HSMC En stock: Nouvel original, stock 700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H1081</b> La description: PULSE XFMR 1:1.41 TX 1:1 RX Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H10T120</b> La description: H10T120 Infineon TO-220 Fabricants: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>H1084-ADJ</b> La description: H1084-ADJ TO-220 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H1086NLT</b> La description: XFRMR MODULE 1PORT 1:1 10/100 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H1068NL</b> La description: XFRMR MODULE 4PORT 2:1 10/100 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>H1078NL</b> La description: H1078NL PULSE SMD14 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H1089</b> La description: H1089 PULSE SMD16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H1074T</b> La description: H1074T Pulse SOP-40 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 14000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>H1081T</b> La description: PULSE XFMR 1:1.41 TX 1:1 RX Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H1086</b> La description: MODULE TRANSFORMER Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H1084-3.3U</b> La description: H1084-3.3U HI TO263 Fabricants: HI En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>H1074</b> La description: H1074 PULSE SOP40 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H1089NL</b> La description: XFRMR MODULE 1PORT 1:1 10/100 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 12600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H10A-27.000-18-FUND-TR</b> La description: H10A-27.000-18-FUND-TR RALTRAN SMD Fabricants: RALTRAN En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>H1076T</b> La description: H1076T PULSE SOP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H1068NLT</b> La description: XFRMR MODULE 4PORT 2:1 10/100 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 5500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H1089NLT</b> La description: XFRMR MODULE 1PORT 1:1 10/100 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 5700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>H1078</b> La description: H1078 PULSE SOP14 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H1077NL</b> La description: H1077NL PULSE SMD12 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H1062T</b> La description: PULSE XFMR 1CT: 1CT TX 1:1 RX Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 5700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>H1077NLT</b> La description: H1077NLT PULSE SOP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H10N65F</b> La description: H10N65F TO-220F Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 48000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H1085-ADJ</b> La description: H1085-ADJ HSMC TO-220 Fabricants: HSMC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>H1086T</b> La description: MODULE TRANSFORMER Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H1068T</b> La description: H1068T PULSE SOP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>H1081QNL</b> La description: H1081QNL Pulse NA Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>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