



H5007

Fabricant Numéro d'article:	H5007
Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Partie de la description:	MODULE SINGLE GIGABIT LAN 24SOIC
Feuilles de données:	H5007.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

H5007 100% Nouveaux originaux 500 en stock, Trouver H5007 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez H5007 Pulse Electronics Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ H5007: Info@IC-Components.com

Les spécifications de H5007

Numéro d'article	H5007	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	0.690" L x 0.480" W (17.53mm x 12.20mm)
Hauteur - Installé (max)	0.227" (5.76mm)	Poids	0.06 oz (1.71g)
Inductance	-	Rapport de tours - Primaire: Secondaire	1CT:1CT
Type transformateur	Isolation and Data Interface (Encapsulated)	Temps d'énergie (E.T.)	-
Autres noms	553-1191	Quantité en stock	500 pcs Stock
Catégorie	Transformateurs > Transformateurs d'impulsions	La description	MODULE SINGLE GIGABIT LAN 24SOIC
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

Mots-clés associés à H5007

Pulse Electronics Corporation H5007	Partie H5007	Prix H5007	Distributeur H5007
H5007 technique	Action H5007	H5007 inventaire	H5007 Fournisseur
Commande en ligne H5007	H5007 Enquête	Image H5007	H5007 Image
H5007 pdf	Fiche technique H5007	Fiche technique H5007	H5007 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique H5007	Pulse Electronics Corporation Fabricant	Pulse Electronics Corporation H5007	Pulse A Technitrol Company H5007
Pulse H5007			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>H5007ANL La description: H5007ANL PULSE SMDPB Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>H5020-5 La description: H5020-5 HAR SOP Fabricants: HAR En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>H5012 La description: H5012 PULSE SOP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>H5004NLT La description: TRANSFORMER MODULE GIGABIT 1PORT Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>H5007A La description: H5007A PULSE SMD24 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>H5007NL La description: MODULE SINGLE GIGABIT LAN 24SOIC Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>H5020NLT La description: TRANSFORMER MODULE GIGABIT 2PORT Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>H5001DG La description: H5001DG MNC DIP50 Fabricants: MNC En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>H5008NLT La description: TRANSFORMER MODULE GIGABIT 1PORT Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>H5019NLT La description: PULSE XFMR 1CT:1 TX 1CT:1 RX Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>H5007B La description: H5007B PULSE SMD24 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>H5008 La description: H5008 PULSE SOP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>H5002 La description: H5002 HARRIS SOP-8 Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>H5019FN1 La description: H5019FN1 PLUSE NA Fabricants: PLUSE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>H5014T La description: H5014T PULSE SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 8300 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>H5007T La description: PULSE XFMR 1CT:1 TX 1CT:1CT RX Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>H5004NL La description: MODULE SINGLE GIGABIT LAN 24SOIC Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>H5009T La description: H5009T PULSE SOP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>H5008FNL La description: PULSE XFMR 1CT:1CT TX 1CT:1CT RX Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>H5004T La description: PULSE XFMR 1CT:1CT TX 1CT:1CT RX Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>H5014NL La description: MODULE DL GIGABIT ETHER LAN 48P Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>H5007NLT La description: TRANSFORMER MODULE GIGABIT 1PORT Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>H5012NL La description: MODULE DL GIGABIT ETHER LAN 48P Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>H5008T La description: H5008T PULSE SOP Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>H5007NLS La description: H5007NLS PULSE SOP-24 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>H5019NL La description: TRANSFORMER MODULE GIGABIT 1PORT Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>H5023I La description: H5023I HAR SOP8 Fabricants: HAR En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>H5020NL La description: TRANSFORMER MODULE GIGABIT 2PORT Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>H5008NL La description: MODULE SINGLE GIGABIT LAN 24SOIC Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>H5007ANLT La description: H5007ANLT PULSE SOP24 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: 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