



T5034NL

Fabricant Numéro d'article:	T5034NL
Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Partie de la description:	MODULE ISDN-S 1CT:2CT/1CT:2CT
Feuilles de données:	
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

T5034NL 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver T5034NL Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez T5034NL Pulse Electronics Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ T5034NL: Info@IC-Components.com

Les spécifications de T5034NL

Numéro d'article	T5034NL	Fabricant / marque	Pulse Electronics Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	4 (72 Hours)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Température de fonctionnement	-	Taille / Dimension	1.170" L x 0.500" W (29.72mm x 12.70mm)
Hauteur - Installé (max)	0.326" (8.28mm)	Poids	0.25 oz (7.12g)
Inductance	30mH	Rapport de tours - Primaire: Secondaire	1CT:2CT, 1CT:2CT
Type transformateur	Isolation and Data Interface (Encapsulated)	Temps d'énergie (E.T.)	-
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Transformateurs > Transformateurs d'impulsions
La description	MODULE ISDN-S 1CT:2CT/1CT:2CT	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb par exemption / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à T5034NL

Pulse Electronics Corporation T5034NL	Partie T5034NL	Prix T5034NL	Distributeur T5034NL
T5034NL technique	Action T5034NL	T5034NL Inventaire	T5034NL Fournisseur
Commande en ligne T5034NL	T5034NL Enquête	Image T5034NL	T5034NL Image
T5034NL pdf	Fiche technique T5034NL	Fiche technique T5034NL	T5034NL pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique T5034NL	Pulse Electronics Corporation Fabricant	Pulse Electronics Corporation T5034NL	Pulse A Technitrol Company T5034NL
Pulse T5034NL			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>T5034 La description: T5034 PULSE SOP-20 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T501S08T2C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T5049RLT La description: T5049RLT PULSE SMD20 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>T5049NLT La description: T5049NLT PULSE SOP20 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T5037NL La description: MODULE ISDN-S 1CT:2.5CT 30MH SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T501S08T1C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T501S800T2C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T507068063AQ La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T5042 La description: T5042 PULSE SOP-16 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>T5043 La description: T5043 PULSE MODULE Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T501S09T2L La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T501S08T1L La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T501S800T1C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T5049RL La description: T5049RL PULSE SMD20 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T501S09T1L La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>T5039 La description: T5039 PULSE SMD20 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T502B La description: T502B PULSE MODULE Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T5049 La description: T5049 PULSE SMD20 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T508N04TOF La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T507157064AQ La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T501S900T2C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T501S09T1C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T5038NL La description: MODULE ISDN-S 1CT:2CT 30MH SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T501N70TS03 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T501S09T2C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T501S08T2L La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T5049NL La description: T5049NL PULSE SOP-24 Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T501S900T1C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T508N04TOC La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T508N06TOC La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>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