



## OPB615

Fabricant Numéro d'article:	OPB615
Fabricant / marque	Optek Technology / TT Electronics
Partie de la description:	SWITCH SLOTTED OPTICAL
Feuilles de données:	OPB615.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 9600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

OPB615 100% Nouveaux originaux 9600 en stock, Trouver OPB615 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez OPB615 Optek Technology / TT Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ OPB615: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de OPB615

Numéro d'article	OPB615	Fabricant / marque	Optek Technology / TT Electronics
Séries	Photologic®	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	PCB Mount	Type de montage	Through Hole
Température de fonctionnement	-40°C ~ 100°C (TA)	Description détaillée	Optical Sensor Transmissive 0.150" (3.81mm) PCB Mount
Offre actuelle	12mA	Temps de réponse	30ns
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 16 V	Configuration de la sortie	Pull-Up Resistor, Buffer
Méthode de détection	Transmissive	Distance de détection	0.150" (3.81mm)
Autres noms	365-1661 OPB615-ND	Quantité en stock	9600 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Capteurs, transducteurs</a> > <a href="#">Capteurs optiques - sortie logique</a> <a href="#">Photointerrupteur</a>	La description	SWITCH SLOTTED OPTICAL
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à OPB615

<a href="#">Optek Technology / TT Electronics OPB615</a>	<a href="#">Partie OPB615</a>	<a href="#">Prix OPB615</a>	<a href="#">Distributeur OPB615</a>
<a href="#">OPB615 technique</a>	<a href="#">Action OPB615</a>	<a href="#">OPB615 Inventaire</a>	<a href="#">OPB615 Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne OPB615</a>	<a href="#">OPB615 Enquête</a>	<a href="#">Image OPB615</a>	<a href="#">OPB615 Image</a>
<a href="#">OPB615 pdf</a>	<a href="#">Fiche technique OPB615</a>	<a href="#">Fiche technique OPB615</a>	<a href="#">OPB615 pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique OPB615</a>	<a href="#">Optek Technology / TT Electronics Fabricant</a>	<a href="#">Optek Technology / TT Electronics OPB615</a>	<a href="#">OPTEK Technologies OPB615</a>
<a href="#">Optek Technology OPB615</a>	<a href="#">TT Electronics/Optek Technology OPB615</a>		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>EE-SX673A</b> <b>La description:</b> OPTO SENSOR 5MM CLOSE SLOT <b>Fabricants:</b> Omron Automation &amp; Safety <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>OPB850A</b> <b>La description:</b> SENSOR OPTO SLOT TRANS SNAP-IN <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>OPB608A</b> <b>La description:</b> SENSR OPTO TRANS 1.27MM REFL PCB <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 11300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>OPB616</b> <b>La description:</b> SWITCH SLOTTED OPTICAL <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>OPB625</b> <b>La description:</b> SWITCH PHOTOLOGIC SLOTTD OPTICAL <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>OPB610</b> <b>La description:</b> SENS OPTO SLOT 3.81MM TRAN W/RES <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EE-SPX306-W2A</b> <b>La description:</b> OPTO SENSOR 3.6MM DARK-ON TRANS <b>Fabricants:</b> Omron Automation &amp; Safety <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>OPB850A-001</b> <b>La description:</b> OPB850A-001 OPTEK DIP <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>OPB818</b> <b>La description:</b> SENS OPTO SLOT 5.33MM TRANS THRU <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>OPB370N51</b> <b>La description:</b> SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EE-SX672</b> <b>La description:</b> OPTO SENSOR 5MM SLOTTYPE T-SHAPE <b>Fabricants:</b> Omron Automation &amp; Safety <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EE-SX3081</b> <b>La description:</b> OPTO SENSOR 5MM DARK-ON TRANS <b>Fabricants:</b> Omron <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>H22LOB</b> <b>La description:</b> SWITCH INTERRUPTER OPEN BUFF-OUT <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>GP1A05</b> <b>La description:</b> PHOTOINTER OPIC SLOT 5MM W/CONN <b>Fabricants:</b> Sharp Microelectronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>OPB960T51</b> <b>La description:</b> SWITCH SLOTTED OPTICAL WIRE LDS <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>OPB606A</b> <b>La description:</b> SENSR OPTO TRANS 1.27MM REFL PCB <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>GP1A51HRJ00F</b> <b>La description:</b> PHOTOINTER OPIC SLOT 3.0MM PCB <b>Fabricants:</b> Socle Technology Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>OPB606</b> <b>La description:</b> OPB606 OPTEK DIP-4 <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>GP1A53HR</b> <b>La description:</b> PHOTOINTER OPIC SLOT 5.0MM PCB <b>Fabricants:</b> Sharp Microelectronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EE-SX670P</b> <b>La description:</b> OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON PNP <b>Fabricants:</b> Omron Automation &amp; Safety <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>OPB706A</b> <b>La description:</b> SENSR OPTO TRANS 1.27MM REFL PCB <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EE-SX670</b> <b>La description:</b> OPTO SENSOR 5MM SLOT TYPE <b>Fabricants:</b> Omron Automation &amp; Safety <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>OPB745</b> <b>La description:</b> SENSR OPTO TRANS 3.81MM REFL PCB <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EE-SX671P</b> <b>La description:</b> OPTO SENSOR 5MM LT/DARKON TRANS <b>Fabricants:</b> Omron Automation &amp; Safety <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>OPB620</b> <b>La description:</b> SENS OPTO SLOT 4.83MM TRAN W/RES <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>OPB609GU</b> <b>La description:</b> SENSOR OPTO TRANS REFL SMD GULL <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>GP1A30R</b> <b>La description:</b> PHOTOINTERRUPTER OPIC SLOT 3.5MM <b>Fabricants:</b> Sharp Microelectronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>OPB10313</b> <b>La description:</b> OPB10313 OPTEK SMT <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>OPB900L55</b> <b>La description:</b> SWITCH SLOTTED OPTICAL <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>OPB870N55</b> <b>La description:</b> SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT <b>Fabricants:</b> Optek Technology / TT Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text"/> 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