



## VBPW34S

Fabricant Numéro d'article:	VBPW34S
Fabricant / marque	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Partie de la description:	PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS
Feuilles de données:	VBPW34S.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

VBPW34S 100% Nouveaux originaux 1400 en stock, Trouver VBPW34S Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez VBPW34S Vishay / Semiconductor - Opto Division avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ VBPW34S: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de VBPW34S

Numéro d'article	VBPW34S	Fabricant / marque	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	2-SMD, Gull Wing	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-40°C ~ 100°C
Description détaillée	Photodiode 940nm 100ns 130° 2-SMD, Gull Wing	Temps de réponse	100ns
Type de diode	PIN	Tension - inverse (Vr) (max)	60V
longueur d'ondes	940nm	Angle de vue	130°
Couleur - Améliorée	-	Gamme spectrale	430nm ~ 1100nm
Réactivité à nm	-	Courant - Noir (Typ)	2nA
Zone active	7.5mm²	Autres noms	751-1500-6
Quantité en stock	1400 pcs Stock	Catégorie	Capteurs, transducteurs > Capteurs optiques - Photodiodes
La description	PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à VBPW34S

Vishay / Semiconductor - Opto Division VBPW34S	Partie VBPW34S	Prix VBPW34S	Distributeur VBPW34S
VBPW34S technique	Action VBPW34S	VBPW34S Inventaire	VBPW34S Fournisseur
Commande en ligne VBPW34S	VBPW34S Enquête	Image VBPW34S	VBPW34S Image
VBPW34S pdf	Fiche technique VBPW34S	Fiche technique VBPW34S	VBPW34S pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique VBPW34S	Vishay / Semiconductor - Opto Division Fabricant	Vishay / Semiconductor - Opto Division VBPW34S	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>BPW34</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN TOP VIEW 2-DIP <b>Fabricants:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 83600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BP104FS</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE 950NM W/FILTER SMD <b>Fabricants:</b> OSRAM Opto Semiconductors, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PD438B/S46</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN IR 4.8MM CYL BK <b>Fabricants:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BPV10NF</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN HI SENSITIVE 5MM <b>Fabricants:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 21900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VEMD2000X01</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN 940NM REV GWING <b>Fabricants:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PD481PI</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE BLACK 960NM SIDE <b>Fabricants:</b> Sharp Microelectronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 45800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BP104S</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN TOP VIEW 950NM <b>Fabricants:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BPW34S</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN TOP VIEW 900NM <b>Fabricants:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 36600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PD95-21B/TR10</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN 1.9MM RND ZBEND <b>Fabricants:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 175700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>QSD2030F</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE 880NM BLACK 5MM <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 21900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BPV22NF</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN SPHERE SIDE VIEW <b>Fabricants:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 18400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSDL-5400</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE IR 2X2MM FLAT SMD <b>Fabricants:</b> Lite-On, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VBP104S</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS <b>Fabricants:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PD410PI2E00F</b> <b>La description:</b> PHOTODIODES OPTO PIN <b>Fabricants:</b> Socle Technology Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 49700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VBPW34FASR</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS <b>Fabricants:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSDL-9001</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE MINI 3.3V 550NM 2QFN <b>Fabricants:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSDL-5420</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE IR 2X2MM DOME SMD <b>Fabricants:</b> Lite-On, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BPW21R</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN SEALED SHORT TO-5 <b>Fabricants:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VBPW34FAS</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS <b>Fabricants:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 30100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PD638B</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN IR FLAT SIDE BK <b>Fabricants:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 53500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PD413PI2E00F</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE IR 960NM SIDE LOOK <b>Fabricants:</b> Sharp Microelectronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PD204-6B</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN IR 3MM HI SPD/SEN <b>Fabricants:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 26000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PD70-01C/TR10</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN IR FAST SW BK SMD <b>Fabricants:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>QSE773</b> <b>La description:</b> IC PHOTODIODE PIN 940NM SIDELOOK <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PDB-C154SM</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE RED 2.10MM SQ SMD <b>Fabricants:</b> Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSDL-5420#031</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE IR 2X2MM DOME ZBEND <b>Fabricants:</b> Lite-On, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BPV22F</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN SPHERE SIDE VIEW <b>Fabricants:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>QSE973</b> <b>La description:</b> IC PHOTODIODE PIN 930NM T092 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PD70-01C/TR7</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN IR FAST SW BK SMD <b>Fabricants:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 35600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VBPW34SR</b> <b>La description:</b> PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS <b>Fabricants:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 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