



H11B1-X017

Fabricant Numéro d'article:	H11B1-X017
Fabricant / marque	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Partie de la description:	OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD
Feuilles de données:	H11B1-X017.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 9300 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

H11B1-X017 100% Nouveaux originaux 9300 en stock, Trouver H11B1-X017 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez H11B1-X017 Vishay / Semiconductor - Opto Division avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ H11B1-X017: Info@IC-Components.com

Les spécifications de H11B1-X017

Numéro d'article	H11B1-X017	Fabricant / marque	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	6-SMD, Gull Wing	Emballage	Tube
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	6-SMD
Température de fonctionnement	-55°C ~ 100°C	Description détaillée	Optoisolator Darlington with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD
Type d'entrée	DC	Le type de sortie	Darlington with Base
Nombre de canaux	1	Courant - Sortie / Canal	100mA
Tension - Isolement	5300Vrms	Rise / Fall Time (Typ)	-
Tension - Sortie (max)	25V	Tension - Forward (Vf) (Typ)	1.1V
Courant - DC Forward (If) (Max)	60mA	Rapport du transfert de courant (min)	500% @ 1mA
Rapport du transfert de courant (max)	-	Activer / éteindre l'heure (Typ)	5µs, 30µs
Vce Saturation (Max)	1V	Quantité en stock	9300 pcs Stock
Catégorie	Isolateurs > Optoisolators - Transistor, production photovoltaï	La description	OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à H11B1-X017

Vishay / Semiconductor - Opto Division H11B1-X017	Partie H11B1-X017	Prix H11B1-X017	Distributeur H11B1-X017
H11B1-X017 technique	Action H11B1-X017	H11B1-X017 Inventaire	H11B1-X017 Fournisseur
Commande en ligne H11B1-X017	H11B1-X017 Enquête	Image H11B1-X017	H11B1-X017 Image
H11B1-X017 pdf	Fiche technique H11B1-X017	Fiche technique H11B1-X017	H11B1-X017 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique H11B1-X017	Vishay / Semiconductor - Opto Division Fabricant	Vishay / Semiconductor - Opto Division H11B1-X017	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>H11B1300W La description: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11AV3.3SD La description: H11AV3.3SD FAIRCHILD SOP-6 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B1S La description: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>H11B1.S La description: H11B1.S QTC SOP-6 Fabricants: QTC En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B1AW La description: H11B1AW FAIRCHILD DIP-6 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B1M La description: OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>H11AV2TVM La description: H11AV2TVM FAIRCHILD DIP-6 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B1-X019T La description: H11B1-X019T VISHAY DIPSOP Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B1-X009T La description: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 35000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>H11B1.300 La description: H11B1.300 FAIRCHILD DIP-6 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B1.300W La description: H11B1.300W FAIRCHILD DIP-6 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B1.3SD La description: H11B1.3SD FAIRCHILD SOP-6 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>H11AV3A La description: H11AV3A MOT DIP6 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B1SD La description: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B1 La description: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6DIP Fabricants: Everlight Electronics En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>H11AV2VM La description: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B1-X001 La description: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B1-X007T La description: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>H11B1 La description: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B1 La description: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B1M La description: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6DIP Fabricants: Everlight Electronics En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>H11B1-X007 La description: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B13SD La description: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B1-X019 La description: H11B1-X019 VISHAY DIPSOP Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>H11AV3SVM La description: H11AV3SVM FAIRCHILD SOP-6 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B1 La description: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP Fabricants: Isocom Components En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B1S-040LF La description: H11B1S-040LF FAIRCHILD NA Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>H11AVA1 La description: H11AVA1 FSC DIP Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11AV3.300W La description: H11AV3.300W FAIRCHILD DIP-6 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>H11B1-X017T La description: H11B1-X017T VISHAY SMD-4 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 9200 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