



**VSKH230-16**

Fabricant Numéro d'article:	VSKH230-16
Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Partie de la description:	SCR DBL LOSCR 1600V 230A MAGNAPK
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, Stock disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

VSKH230-16 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver VSKH230-16 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez VSKH230-16 Electro-Films (EFI) / Vishay avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ VSKH230-16: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de VSKH230-16

Numéro d'article	VSKH230-16	Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	KH230	Package / Boîte	3-MAGN-A-PAK™
Emballage	Bulk	Type de montage	Chassis Mount
Température de fonctionnement	-	Description détaillée	SCR Module 1.6kV 510A Series Connection - SCR/Diode Chassis Mount 3-MAGN-A-PAK™
Structure	Series Connection - SCR/Diode	Courant - maintien (Ih) (Max)	500mA
Tension - Etat Off	1.6kV	Tension - déclenchement (VGT) (Max)	3V
Courant - Déclenchement de gâchette (Igt) (Max)	200mA	Courant - état (II (AV)) (Max)	230A
Courant - état (II (RMS)) (Max)	510A	Courant -. Non Rep Surge 50, 60Hz (Iism)	7500A, 7850A
Nombre de SCR, diodes	1 SCR, 1 Diode	Autres noms	*IRKH230-16 IRKH230-16 IRKH230-16-ND
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Thyristors - SCRs - Modules	La description	SCR DBL LOSCR 1600V 230A MAGNAPK
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

Mots-clés associés à VSKH230-16

Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH230-16	Partie VSKH230-16	Prix VSKH230-16	Distributeur VSKH230-16
VSKH230-16 technique	Action VSKH230-16	VSKH230-16 Inventaire	VSKH230-16 Fournisseur
Commande en ligne VSKH230-16	VSKH230-16 Enquête	Image VSKH230-16	VSKH230-16 Image
VSKH230-16 pdf	Fiche technique VSKH230-16	Fiche technique VSKH230-16	VSKH230-16 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique VSKH230-16	Electro-Films (EFI) / Vishay Fabricant	Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH230-16	Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH230-16
Vishay Electro-Films VSKH230-16	Phoenix Passive Components / Vishay VSKH230-16		

Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>VSKH170-16</b> <b>La description:</b> SCR DBL LOSCR 1600V 170A MAGNAPK <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH250-16D25</b> <b>La description:</b> SCR 1600-2500V 250A MAGN-A-PAK <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH170-14PBF</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VSKH250-08</b> <b>La description:</b> SCR DBL LOSCR 800V 250A MAGNAPK <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH26/08P</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH170-08PBF</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VSKH250-14</b> <b>La description:</b> SCR DBL LOSCR 1400V 250A MAGNAPK <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH250-04</b> <b>La description:</b> SCR DBL LOSCR 400V 250A MAGNAPK <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH170-16PBF</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VSKH170-12</b> <b>La description:</b> SCR DBL LOSCR 1200V 170A MAGNAPK <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH230-08</b> <b>La description:</b> SCR DBL LOSCR 800V 230A MAGNAPK <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH170-16D25</b> <b>La description:</b> SCR 1600-2500V 170A MAGN-A-PAK <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VSKH170-12PBF</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH230-16D25</b> <b>La description:</b> SCR 1600-2500V 230A MAGN-A-PAK <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH162/16PBF</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VSKH250-16</b> <b>La description:</b> SCR DBL LOSCR 1600V 250A MAGNAPK <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH26/06S90P</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH250-12</b> <b>La description:</b> SCR DBL LOSCR 1200V 250A MAGNAPK <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VSKH162/14PBF</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH26/12P</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH26/10P</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VSKH170-14D20</b> <b>La description:</b> SCR 1400-2000V 170A MAGN-A-PAK <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH170-04PBF</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH230-20</b> <b>La description:</b> SCR DBL LOSCR 800V 230A MAGNAPK <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VSKH26/08S90P</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH170-04</b> <b>La description:</b> SCR DBL LOSCR 400V 170A MAGNAPK <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH250-14D20</b> <b>La description:</b> SCR 1400-2000V 250A MAGN-A-PAK <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>VSKH170-10PBF</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH230-20D32</b> <b>La description:</b> SCR 2000-3200V 230A MAGN-A-PAK <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>VSKH230-12</b> <b>La description:</b> SCR DBL LOSCR 1200V 230A MAGNAPK <b>Fabricants:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



**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