



VSKH250-16

fabricante Numero di parte:	VSKH250-16
Produttore / Marca	Electro-Films (EFI) / Vishay
Parte della descrizione:	SCR DBL LOSCR 1600V 250A MAGNAPK
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, Stock disponibile.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

VSKH250-16 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo VSKH250-16, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista VSKH250-16 Electro-Films (EFI) / Vishay con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ VSKH250-16: Info@IC-Components.com































Le specifiche di VSKH250-16

Numero di parte	VSKH250-16	Produttore / Marca	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	KH250	Contenitore / involucro	3-MAGN-A-PAK™
imballaggio	Bulk	Tipo montaggio	Chassis Mount
temperatura di esercizio	-	Descrizione dettagliata	SCR Module 1.6kV 555A Series Connection - SCR/Diode Chassis Mount 3-MAGN-A-PAK™
Struttura	Series Connection - SCR/Diode	Corrente - Mantenimento (Ih) (max)	500mA
Tensione - Stato off	1.6kV	Tensione - Trigger porta (VGT) (max)	3V
Corrente - Trigger porta (Igt) (max)	200mA	Corrente - Stato On (I _{AV}) (max)	250A
Corrente - Stato On (I _{RMS}) (max)	555A	Corrente -, Non Rep sovratensioni 50, 60 Hz (ITSM)	8500A, 8900A
Numero di SCR, diodi	1 SCR, 1 Diode	Altri nomi	*IRKH250-16 IRKH250-16 IRKH250-16-ND
Categoria	Prodotti a semiconduttore discreti > Tristori-SCRS-moduli	Descrizione	SCR DBL LOSCR 1600V 250A MAGNAPK
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

Parole chiave realizzate con VSKH250-16

Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH250-16	Parte VSKH250-16	Prezzo VSKH250-16	Distributore VSKH250-16
VSKH250-16 tecnico	Azione VSKH250-16	Inventario VSKH250-16	Fornitore VSKH250-16
Ordine online VSKH250-16	Richiesta VSKH250-16	Immagine VSKH250-16	Immagine VSKH250-16
VSKH250-16 pdf	Datasheet VSKH250-16	Scheda tecnica VSKH250-16	Scheda tecnica VSKH250-16 pdf
Scarica la scheda tecnica VSKH250-16	Produttore Electro-Films (EFI) / Vishay	Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH250-16	Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH250-16
Vishay Electro-Films VSKH250-16	Phoenix Passive Components / Vishay VSKH250-16		

Potresti essere anche interessato:

 VSKH26/08S90P Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH250-04 Descrizione: SCR DBL LOSCR 400V 250A MAGNAPAK Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH26/12S90P Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 VSKH230-20 Descrizione: SCR DBL LOSCR 800V 230A MAGNAPAK Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH250-14D20 Descrizione: SCR 1400-2000V 250A MAGN-A-PAK Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH250-14 Descrizione: SCR DBL LOSCR 1400V 250A MAGNAPK Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 VSKH26/06S90P Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH26/10P Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH26/08P Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 VSKH430-16 Descrizione: SCR 1600V 430A SUPER MAGN-A-PAK Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH170-14PBF Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH230-16D25 Descrizione: SCR 1600-2500V 230A MAGN-A-PAK Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 VSKH500-14 Descrizione: SCR 1400V 500A SUPER MAGN-A-PAK Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH250-16D25 Descrizione: SCR 1600-2500V 250A MAGN-A-PAK Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH250-12 Descrizione: SCR DBL LOSCR 1200V 250A MAGNAPK Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 VSKH250-08 Descrizione: SCR DBL LOSCR 800V 250A MAGNAPAK Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH500-12 Descrizione: SCR 1200V 500A SUPER MAGN-A-PAK Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH230-20D32 Descrizione: SCR 2000-3200V 230A MAGN-A-PAK Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 VSKH26/16P Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH170-16PBF Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH41/12P Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 VSKH26/14P Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH26/12P Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH26/16S90P Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 VSKH230-12 Descrizione: SCR DBL LOSCR 1200V 230A MAGNAPK Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH170-16 Descrizione: SCR DBL LOSCR 1600V 170A MAGNAPK Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH26/14S90P Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 VSKH170-16D25 Descrizione: SCR 1600-2500V 170A MAGN-A-PAK Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH230-08 Descrizione: SCR DBL LOSCR 800V 230A MAGNAPAK Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 VSKH230-16 Descrizione: SCR DBL LOSCR 1600V 230A MAGNAPK Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong