



VSKH250-12

Hersteller Teilenummer:	VSKH250-12
Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	SCR DBL LOSCR 1200V 250A MAGNAPK
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, auf Lager.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

VSKH250-12 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie VSKH250-12 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, VSKH250-12 kaufen Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage VSKH250-12: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von VSKH250-12

Teilenummer	VSKH250-12	Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	KH250	Verpackung / Gehäuse	3-MAGN-A-PAK™
Verpackung	Bulk	Befestigungsart	Chassis Mount
Betriebstemperatur	-	detaillierte Beschreibung	SCR Module 1.2kV 555A Series Connection - SCR/Diode Chassis Mount 3-MAGN-A-PAK™
Struktur	Series Connection - SCR/Diode	Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	500mA
Spannung - Aus-Zustand	1.2kV	Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200mA	Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max)	250A
Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max)	555A	Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	8500A, 8900A
Anzahl der Thyristoren, Dioden	1 SCR, 1 Diode	Andere Namen	*IRKH250-12 IRKH250-12 IRKH250-12-ND
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Thyristoren-SCRs-Module	Beschreibung	SCR DBL LOSCR 1200V 250A MAGNAPK
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In VSKH250-12 enthaltene Keywords

Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH250-12	VSKH250-12-Teil	VSKH250-12 Preis	VSKH250-12-Vertriebspartner
VSKH250-12 Technisch	VSKH250-12-Bestand	VSKH250-12 Inventar	VSKH250-12 Lieferant
VSKH250-12 Online-Bestellung	VSKH250-12 Anfrage	VSKH250-12-Bild	VSKH250-12 Bild
VSKH250-12 pdf	VSKH250-12 Datenblatt	VSKH250-12 Datenblatt	VSKH250-12 pdf-Datenblatt
Laden Sie das VSKH250-12-Datenblatt herunter	Electro-Films (EFI) / Vishay Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH250-12	Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH250-12
Vishay Electro-Films VSKH250-12	Phoenix Passive Components / Vishay VSKH250-12		

Sie können auch interessiert sein:

 VSKH250-14D20 Beschreibung: SCR 1400-2000V 250A MAGN-A-PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VSKH170-16 Beschreibung: SCR DBL LOSCR 1600V 170A MAGNAPAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VSKH230-16D25 Beschreibung: SCR 1600-2500V 230A MAGN-A-PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE VSKH26/12S90P Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VSKH170-14D20 Beschreibung: SCR 1400-2000V 170A MAGN-A-PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE VSKH26/08P Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE VSKH41/12P Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VSKH250-08 Beschreibung: SCR DBL LOSCR 800V 250A MAGNAPAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VSKH170-12 Beschreibung: SCR DBL LOSCR 1200V 170A MAGNAPAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 VSKH230-16 Beschreibung: SCR DBL LOSCR 1600V 230A MAGNAPAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VSKH250-14 Beschreibung: SCR DBL LOSCR 1400V 250A MAGNAPAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE VSKH26/08S90P Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 VSKH250-16 Beschreibung: SCR DBL LOSCR 1600V 250A MAGNAPAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE VSKH26/14S90P Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE VSKH170-16PBF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 VSKH250-16D25 Beschreibung: SCR 1600-2500V 250A MAGN-A-PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE VSKH26/06S90P Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VSKH230-20D32 Beschreibung: SCR 2000-3200V 230A MAGN-A-PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 VSKH230-20 Beschreibung: SCR DBL LOSCR 800V 230A MAGNAPAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE VSKH170-12PBF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE VSKH26/14P Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE VSKH26/16P Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE VSKH26/10P Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VSKH170-16D25 Beschreibung: SCR 1600-2500V 170A MAGN-A-PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 VSKH230-12 Beschreibung: SCR DBL LOSCR 1200V 230A MAGNAPAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE VSKH170-14PBF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE VSKH26/16S90P Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 VSKH230-08 Beschreibung: SCR DBL LOSCR 800V 230A MAGNAPAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE VSKH26/12P Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VSKH250-04 Beschreibung: SCR DBL LOSCR 400V 250A MAGNAPAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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 Kingwood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong