



**VSKH250-14D20**

Hersteller Teilenummer:	VSKH250-14D20
Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	SCR 1400-2000V 250A MAGN-A-PAK
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**

VSKH250-14D20 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie VSKH250-14D20 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, VSKH250-14D20 kaufen Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage VSKH250-14D20: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von VSKH250-14D20

Teilenummer	VSKH250-14D20	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 1.4kV 555A Series Connection - SCR/Diode Chassis Mount 3-MAGN-A-PAK™
Struktur	Series Connection - SCR/Diode	Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	500mA
Spannung - Aus-Zustand	1.4kV	Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200mA	Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (AV)) (max)	250A
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (RMS)) (Max)	555A	Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	8500A, 8900A
Anzahl der Thyristoren, Dioden	1 SCR, 1 Diode	Andere Namen	*IRKH250-14D20 IRKH250-14D20 IRKH250-14D20-ND
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte &gt; Thyristoren-SCRs-Module</a>	Beschreibung	SCR 1400-2000V 250A MAGN-A-PAK
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In VSKH250-14D20 enthaltene Keywords

Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH250-14D20	VSKH250-14D20-Teil	VSKH250-14D20 Preis	VSKH250-14D20-Vertriebspartner
VSKH250-14D20 Technisch	VSKH250-14D20-Bestand	VSKH250-14D20 Inventar	VSKH250-14D20 Lieferant
VSKH250-14D20 Online-Bestellung	VSKH250-14D20 Anfrage	VSKH250-14D20-Bild	VSKH250-14D20 Bild
VSKH250-14D20 pdf	VSKH250-14D20 Datenblatt	VSKH250-14D20 Datenblatt	VSKH250-14D20 pdf-Datenblatt
Laden Sie das VSKH250-14D20-Datenblatt herunter	Electro-Films (EFI) / Vishay Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH250-14D20	Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH250-14D20
Vishay Electro-Films VSKH250-14D20	Phoenix Passive Components / Vishay VSKH250-14D20		

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>VSKH170-16PBF</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH230-12</b> Beschreibung: SCR DBL LOSCR 1200V 230A MAGNAPK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH41/12P</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VSKH26/12S90P</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH230-08</b> Beschreibung: SCR DBL LOSCR 800V 230A MAGNAPK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH230-16</b> Beschreibung: SCR DBL LOSCR 1600V 230A MAGNAPK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VSKH250-16</b> Beschreibung: SCR DBL LOSCR 1600V 250A MAGNAPK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH250-12</b> Beschreibung: SCR DBL LOSCR 1200V 250A MAGNAPK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH26/16P</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VSKH170-14D20</b> Beschreibung: SCR 1400-2000V 170A MAGN-A-PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH26/06S90P</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH170-14PBF</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VSKH170-16D25</b> Beschreibung: SCR 1600-2500V 170A MAGN-A-PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH230-20</b> Beschreibung: SCR DBL LOSCR 800V 230A MAGNAPK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH250-16D25</b> Beschreibung: SCR 1600-2500V 250A MAGN-A-PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VSKH230-16D25</b> Beschreibung: SCR 1600-2500V 230A MAGN-A-PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH500-12</b> Beschreibung: SCR 1200V 500A SUPER MAGN-A-PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH250-04</b> Beschreibung: SCR DBL LOSCR 400V 250A MAGNAPK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VSKH26/14P</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH26/14S90P</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH250-14</b> Beschreibung: SCR DBL LOSCR 1400V 250A MAGNAPK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VSKH250-08</b> Beschreibung: SCR DBL LOSCR 800V 250A MAGNAPK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH26/12P</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH26/08S90P</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VSKH170-16</b> Beschreibung: SCR DBL LOSCR 1600V 170A MAGNAPK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH430-16</b> Beschreibung: SCR 1600V 430A SUPER MAGN-A-PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH26/08P</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VSKH26/10P</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH26/16S90P</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>VSKH230-20D32</b> Beschreibung: SCR 2000-3200V 230A MAGN-A-PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> 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, neue Territorien, Hongkong