

	<p><b>VSKL250-16</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VSKL250-16</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR DBL HISCR 1600V 250A MAGNPAK</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen








Teilenummer	VSKL250-16
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	SCR DBL HISCR 1600V 250A MAGNPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	1600V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V
Struktur	Series Connection - SCR/Diode
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	3-MAGN-A-PAK™
Betriebstemperatur	-
Anzahl der Thyristoren, Dioden	1 SCR, 1 Diode
Befestigungsart	Chassis Mount
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	555A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	250A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	8500A, 8900A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	500mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200mA

VSKL250-16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSKL250-16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSKL250-16 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VSKL250-16 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VSKL250-14</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL HISCR 1400V 250A MAGNPAK</p>	 <p><b>VSKL250-14D20</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 1400-2000V 250A MAGN-A-PAK</p>	 <p><b>VSKL430-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL HISCR 1800V 430A MAGNPAK</p>	 <p><b>VSKL430-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL HISCR 1800V 430A MAGNPAK</p>
 <p><b>VSKL250-16D25</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1600-2500V 250A MAGN-A-PAK</p>	 <p><b>VSKL250-16D25</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 1600-2500V 250A MAGN-A-PAK</p>	 <p><b>VSKL250-16</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL HISCR 1600V 250A MAGNPAK</p>	 <p><b>VSKL250-14D20</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1400-2000V 250A MAGN-A-PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSKL250-16 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VSKL250-16-Datenblätter	VSKL250-16-Datenblatt	VSKL250-16 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VSKL250-16
VSKL250-16 Electronic	VSKL250-16-Komponenten	VSKL250-16-Verteiler	VSKL250-16-Bild	VSKL250-16-Teil
VSKL250-16 Preis	VSKL250-16 Hersteller	VSKL250-16 Bild	VSKL250-16 Aktie	VSKL250-16 Inventar
VSKL250-16 Neu	VSKL250-16 Original	VSKL250-16 garantiert	VSKL250-16 RFQ	VSKL250-16 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited