

	<h2 style="color: red;">VSKL230-16D25</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VSKL230-16D25
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> SCR 1600-2500V 230A MAGN-A-PAK
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	VSKL230-16D25
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR 1600-2500V 230A MAGN-A-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	1.6kV
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V
Struktur	Series Connection - SCR/Diode
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	3-MAGN-A-PAK™
Andere Namen	*IRKL230-16D25
Betriebstemperatur	-
Anzahl der Thyristoren, Dioden	1 SCR, 1 Diode
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SCR Module 1.6kV 510A Series Connection - SCR/Diode
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	510A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	230A
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	7500A, 7850A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	500mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200mA
Basisteilenummer	KL230

VSKL230-16D25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSKL230-16D25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSKL230-16D25 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VSKL230-16D25 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VSKL250-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL HISCR 800V 250A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKL230-20D32</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 2000-3200V 230A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKL250-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL HISCR 800V 250A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKL230-20D32</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 2000-3200V 230A MAGNAPAK</p>
 <p><b>VSKL230-16D25</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1600-2500V 230A MAGN-A-PAK</p>	 <p><b>VSKL230-16</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL HISCR 1600V 230A MAGNPAK</p>	 <p><b>VSKL230-16</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL HISCR 1600V 230A MAGNPAK</p>	 <p><b>VSKL170-16D25</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1600-2500V 170A MAGN-A-PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSKL230-16D25 Electro-Films (EFI) / Vishay	VSKL230-16D25 Datenblatt	VSKL230-16D25-Datenblätter	VSKL230-16D25 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VSKL230-16D25
VSKL230-16D25 Electronic	VSKL230-16D25-Komponenten	VSKL230-16D25-Verteiler	VSKL230-16D25-Bild	VSKL230-16D25-Teil
VSKL230-16D25 Preis	VSKL230-16D25 Hersteller	VSKL230-16D25 Bild	VSKL230-16D25 Aktie	VSKL230-16D25 Inventar
VSKL230-16D25 Neu	VSKL230-16D25 Original	VSKL230-16D25 garantiert	VSKL230-16D25 RFQ	VSKL230-16D25 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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