









	<h2 style="color: red;">VSKT230-16</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VSKT230-16
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> SCR DBL HISCR 1400V 230A MAGNPAK
	<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	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	VSKT230-16
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR DBL HISCR 1400V 230A MAGNPAK
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 - All SCRs
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	3-MAGN-A-PAK™
Andere Namen	*IRKT230-16
Betriebstemperatur	-
Anzahl der Thyristoren, Dioden	2 SCRs
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 - All SCRs
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	KT230

VSKT230-16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSKT230-16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSKT230-16 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 VSKT230-16 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VSKT230-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL HISCR 1600V 230A MAGNPAK</p>	 <p><b>VSKT230-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL HISCR 800V 230A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKT230-20</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL HISCR 2000V 230A MAGNPAK</p>	 <p><b>VSKT230-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL HISCR 800V 230A MAGNAPAK</p>
 <p><b>VSKT230-16</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL HISCR 1400V 230A MAGNPAK</p>	 <p><b>VSKT230-20</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL HISCR 2000V 230A MAGNPAK</p>	 <p><b>VSKT230-12</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL HISCR 1200V 230A MAGNPAK</p>	 <p><b>VSKT250-04</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL HISCR 400V 230A MAGNAPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSKT230-16 Electro-Films (EFI) / Vishay	VSKT230-16 Datenblatt	VSKT230-16-Datenblätter	VSKT230-16 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VSKT230-16
VSKT230-16 Electronic	VSKT230-16-Komponenten	VSKT230-16-Verteiler	VSKT230-16-Bild	VSKT230-16-Teil
VSKT230-16 Preis	VSKT230-16 Hersteller	VSKT230-16 Bild	VSKT230-16 Aktie	VSKT230-16 Inventar
VSKT230-16 Neu	VSKT230-16 Original	VSKT230-16 garantiert	VSKT230-16 RFQ	VSKT230-16 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