

	<h2>VSKH230-20D32</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VSKH230-20D32</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: SCR 2000-3200V 230A MAGN-A-PAK</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VSKH230-20D32
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR 2000-3200V 230A MAGN-A-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	2kV
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V
Struktur	Series Connection - SCR/Diode
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	3-MAGN-A-PAK™
Andere Namen	*IRKH230-20D32
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 2kV 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	KH230

VSKH230-20D32 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSKH230-20D32-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSKH230-20D32 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 VSKH230-20D32 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VSKH230-16D25 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 1600-2500V 230A MAGN-A-PAK</p>	 <p>VSKH250-08 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL LOSCR 800V 250A MAGNAPAK</p>	 <p>VSKH250-08 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL LOSCR 800V 250A MAGNAPAK</p>	 <p>VSKH230-20 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL LOSCR 800V 230A MAGNAPAK</p>
 <p>VSKH230-16D25 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1600-2500V 230A MAGN-A-PAK</p>	 <p>VSKH230-16 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL LOSCR 1600V 230A MAGNAPAK</p>	 <p>VSKH230-20 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL LOSCR 800V 230A MAGNAPAK</p>	 <p>VSKH230-20D32 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 2000-3200V 230A MAGN-A-PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSKH230-20D32 Electro-Films (EFI) / Vishay	VSKH230-20D32 Datenblatt	VSKH230-20D32-Datenblätter	VSKH230-20D32 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH230-20D32
VSKH230-20D32 Electronic	VSKH230-20D32-Komponenten	VSKH230-20D32-Verteiler	VSKH230-20D32-Bild	VSKH230-20D32-Teil
VSKH230-20D32 Preis	VSKH230-20D32 Hersteller	VSKH230-20D32 Bild	VSKH230-20D32 Aktie	VSKH230-20D32 Inventar
VSKH230-20D32 Neu	VSKH230-20D32 Original	VSKH230-20D32 garantiert	VSKH230-20D32 RFQ	VSKH230-20D32 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