

	<h2 style="color: #E67E22;">VSKH250-16D25</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VSKH250-16D25
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> SCR 1600-2500V 250A 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	VSKH250-16D25
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR 1600-2500V 250A 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	*IRKH250-16D25
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 555A Series Connection - SCR/Diode
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
Basisteilenummer	KH250

VSKH250-16D25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSKH250-16D25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSKH250-16D25 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 VSKH250-16D25 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VSKH250-16</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL LOSCR 1600V 250A MAGNAPK</p>	 <p><b>VSKH26/06S90P</b> VISHAY IGBT Modules</p>	 <p><b>VSKH26/08P</b> VISHAY IGBT Modules</p>	 <p><b>VSKH250-14D20</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1400-2000V 250A MAGN-A-PAK</p>
 <p><b>VSKH250-16</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL LOSCR 1600V 250A MAGNAPK</p>	 <p><b>VSKH250-16D25</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1600-2500V 250A MAGN-A-PAK</p>	 <p><b>VSKH26/10P</b> VISHAY IGBT Modules</p>	 <p><b>VSKH250-14D20</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 1400-2000V 250A MAGN-A-PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSKH250-16D25 Electro-Films (EFI) / Vishay	VSKH250-16D25 Datenblatt	VSKH250-16D25-Datenblätter	VSKH250-16D25 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VSKH250-16D25
VSKH250-16D25 Electronic	VSKH250-16D25-Komponenten	VSKH250-16D25-Verteiler	VSKH250-16D25-Bild	VSKH250-16D25-Teil
VSKH250-16D25 Preis	VSKH250-16D25 Hersteller	VSKH250-16D25 Bild	VSKH250-16D25 Aktie	VSKH250-16D25 Inventar
VSKH250-16D25 Neu	VSKH250-16D25 Original	VSKH250-16D25 garantiert	VSKH250-16D25 RFQ	VSKH250-16D25 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