









	<p><b>VSKD250-12</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VSKD250-12</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE MODULE 1.2KV 250A MAGNAPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VSKD250-12.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	VSKD250-12
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE MODULE 1.2KV 250A MAGNAPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1200V
Supplier Device-Gehäuse	MAGN-A-PAK®
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	3-MAGN-A-PAK™
Andere Namen	*IRKD250-12
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Series Connection
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Series Connection Standard 1200V
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50mA @ 1200V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	250A
Basisteilenummer	KD250

VSKD250-12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSKD250-12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSKD250-12 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 VSKD250-12 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VSKD250-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE MODULE 800V 250A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKD250-04</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 400V 250A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKD250-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 800V 250A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKD250-20</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE MODULE 2KV 250A MAGN-A-PAK</p>
 <p><b>VSKD236/16PBF</b> VISHAY IGBT Modules</p>	 <p><b>VSKD250-16</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE MODULE 1.6KV 250A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKD250-16</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 1.6KV 250A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKD250-12</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 1.2KV 250A MAGNAPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSKD250-12 Electro-Films (EFI) / Vishay	VSKD250-12 Datenblatt	VSKD250-12-Datenblätter	VSKD250-12 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VSKD250-12
VSKD250-12 Electronic	VSKD250-12-Komponenten	VSKD250-12-Verteiler	VSKD250-12-Bild	VSKD250-12-Teil
VSKD250-12 Preis	VSKD250-12 Hersteller	VSKD250-12 Bild	VSKD250-12 Aktie	VSKD250-12 Inventar
VSKD250-12 Neu	VSKD250-12 Original	VSKD250-12 garantiert	VSKD250-12 RFQ	VSKD250-12 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