

	<h2 style="color: #e67e22;">VS-VSKD320-08PBF</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-VSKD320-08PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN 800V 160A MAGNAPAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-VSKD320-08PBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	VS-VSKD320-08PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN 800V 160A MAGNAPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Sperr (Vr) (max)	800V
Supplier Device-Gehäuse	MAGN-A-PAK®
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	3-MAGN-A-PAK™
Andere Namen	VSVSKD32008PBF
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Cathode Standard 800V
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50mA @ 800V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	160A

VS-VSKD320-08PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSKD320-08PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSKD320-08PBF 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 VS-VSKD320-08PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>VS-VSKD320-16PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN 1.6KV 160A MAGNAPAK	 <b>VS-VSKD320-12PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN 1.2KV 160A MAGNAPAK	 <b>VS-VSKD320-04PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN 400V 160A MAGNAPAK	 <b>VS-VSKD320-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 800V 320A MAGNAPAK
 <b>VS-VSKD320-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE MODULE 800V 320A MAGNAPAK	 <b>VS-VSKD320-04PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 400V 160A MAGNAPAK	 <b>VS-VSKD320-12</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE MODULE 1.2KV 320A MAGNAPAK	 <b>VS-VSKD320-12PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.2KV 160A MAGNAPAK

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-VSKD320-08PBF Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-VSKD320-08PBF Datenblatt	VS-VSKD320-08PBF-Datenblätter	VS-VSKD320-08PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-VSKD320-08PBF
VS-VSKD320-08PBF Electronic	VS-VSKD320-08PBF-Komponenten	VS-VSKD320-08PBF-Verteiler	VS-VSKD320-08PBF-Bild	VS-VSKD320-08PBF-Teil
VS-VSKD320-08PBF Preis	VS-VSKD320-08PBF Hersteller	VS-VSKD320-08PBF Bild	VS-VSKD320-08PBF Aktie	VS-VSKD320-08PBF Inventar
VS-VSKD320-08PBF Neu	VS-VSKD320-08PBF Original	VS-VSKD320-08PBF garantiert	VS-VSKD320-08PBF RFQ	VS-VSKD320-08PBF 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