

	<p><b>VS-VSKC320-08PBF</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-VSKC320-08PBF</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 800V 40A MAGNAPAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-VSKC320-08PBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	VS-VSKC320-08PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 800V 40A MAGNAPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Sperr (Vr) (max)	800V
Supplier Device-Gehäuse	INT-A-PAK
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	INT-A-Pak
Andere Namen	VSVSKC32008PBF
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 Series Connection
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Series Connection Standard 800V 40A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50mA @ 800V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	40A

VS-VSKC320-08PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSKC320-08PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSKC320-08PBF 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-VSKC320-08PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>VS-VSKC320-16PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN 1.6KV 40A MAGNAPAK	  <b>VS-VSKC270-12PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.2KV 135A MAGNAPAK	  <b>VS-VSKC270-30PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN 3KV 135A MAGNAPAK	  <b>VS-VSKC320-08PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 800V 40A MAGNAPAK
  <b>VS-VSKC320-12PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.2KV 40A MAGNAPAK	  <b>VS-VSKC270-30PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 3KV 135A MAGNAPAK	  <b>VS-VSKC320-12PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN 1.2KV 40A MAGNAPAK	  <b>VS-VSKC320-04PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 40A MAGNAPAK

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

VS-VSKC320-08PBF Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-VSKC320-08PBF Datenblatt	VS-VSKC320-08PBF-Datenblätter	VS-VSKC320-08PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-VSKC320-08PBF
VS-VSKC320-08PBF Electronic	VS-VSKC320-08PBF-Komponenten	VS-VSKC320-08PBF-Verteiler	VS-VSKC320-08PBF-Bild	VS-VSKC320-08PBF-Teil
VS-VSKC320-08PBF Preis	VS-VSKC320-08PBF Hersteller	VS-VSKC320-08PBF Bild	VS-VSKC320-08PBF Aktie	VS-VSKC320-08PBF Inventar
VS-VSKC320-08PBF Neu	VS-VSKC320-08PBF Original	VS-VSKC320-08PBF garantiert	VS-VSKC320-08PBF RFQ	VS-VSKC320-08PBF Online bestellen