

	<h2 style="color: #E67E22;">VS-VSKE320-08</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-VSKE320-08</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE MODULE 800V MAGN-A-PAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VS-VSKE320-08.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen









Teilenummer	VS-VSKE320-08
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE MODULE 800V MAGN-A-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Spannung - Sperr (Vr) (max)	800V
Supplier Device-Gehäuse	MAGN-A-PAK®
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	MAGN-A-PAK (3)
Befestigungsart	Chassis Mount
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	-
Strom - Richt (Io)	320A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-VSKE320-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSKE320-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSKE320-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VS-VSKE320-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VS-VSKE320-12PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.2KV 320A MAGNAPAK</p>	 <p>VS-VSKE320-08PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 800V 320A MAGNAPAK</p>	 <p>VS-VSKE320-08PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 800V 320A MAGNAPAK</p>	 <p>VS-VSKE320-12PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.2KV 320A MAGNAPAK</p>
 <p>VS-VSKE320-04 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 400V 320A MAGNAPAK</p>	 <p>VS-VSKE320-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 800V 320A MAGNAPAK</p>	 <p>VS-VSKE320-04 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 400V MAGN-A-PAK</p>	 <p>VS-VSKE320-04PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 400V 320A MAGNAPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-VSKE320-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-VSKE320-08 Datenblatt	VS-VSKE320-08-Datenblätter	VS-VSKE320-08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-VSKE320-08
VS-VSKE320-08 Electronic	VS-VSKE320-08-Komponenten	VS-VSKE320-08-Verteiler	VS-VSKE320-08-Bild	VS-VSKE320-08-Teil
VS-VSKE320-08 Preis	VS-VSKE320-08 Hersteller	VS-VSKE320-08 Bild	VS-VSKE320-08 Aktie	VS-VSKE320-08 Inventar
VS-VSKE320-08 Neu	VS-VSKE320-08 Original	VS-VSKE320-08 garantiert	VS-VSKE320-08 RFQ	VS-VSKE320-08 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