


	<p><b>VS-VSHD320CW40</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-VSHD320CW40</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 400V 160A TO244</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	VS-VSHD320CW40
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE GEN PURP 400V 160A TO244
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 360A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	TO-244
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	FRED Pt®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	74ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-244AB
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.28mA @ 400V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	160A

VS-VSHD320CW40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSHD320CW40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSHD320CW40 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-VSHD320CW40 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VS-VSKC166/08PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 800V 82.5A INTAPAK</p>	 <p><b>VS-UFL60FA60P</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 48A SOT227</p>	 <p><b>VS-VSKC166/08PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN 800V 82.5A INTAPAK</p>	 <p><b>VS-UFL60FA60P</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 48A SOT227</p>
 <p><b>VS-VSKC166/04PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE MODULE 400V INT-A-PAK</p>	 <p><b>VS-VSHD320CW40</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 160A TO244</p>	 <p><b>VS-VSKC166/04PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 400V INT-A-PAK</p>	 <p><b>VS-UFL80FA60P</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 600V 65A SOT227</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-VSHD320CW40 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-VSHD320CW40 Datenblatt	VS-VSHD320CW40-Datenblätter	VS-VSHD320CW40 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-VSHD320CW40
VS-VSHD320CW40 Electronic	VS-VSHD320CW40-Komponenten	VS-VSHD320CW40-Verteiler	VS-VSHD320CW40-Bild	VS-VSHD320CW40-Teil
VS-VSHD320CW40 Preis	VS-VSHD320CW40 Hersteller	VS-VSHD320CW40 Bild	VS-VSHD320CW40 Aktie	VS-VSHD320CW40 Inventar
VS-VSHD320CW40 Neu	VS-VSHD320CW40 Original	VS-VSHD320CW40 garantiert	VS-VSHD320CW40 RFQ	VS-VSHD320CW40 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