

	<h2 style="color: red;">VS-VSKE270-12</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-VSKE270-12</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GP 1.2KV 270A MAGNAPAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-VSKE270-12.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-VSKE270-12
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GP 1.2KV 270A 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™
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1200V 270A Chassis Mount MAGN-A-
Strom - Richt (Io)	270A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-VSKE270-12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSKE270-12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSKE270-12 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 VS-VSKE270-12 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-VSKE270-12</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 1.2KV MAGN-A-PAK</p>	 <p><b>VS-VSKE270-08PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 800V 270A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKE270-16</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 1.6KV MAGN-A-PAK</p>	 <p><b>VS-VSKE270-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 800V MAGN-A-PAK</p>
 <p><b>VS-VSKE270-12PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.2KV 270A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKE270-08PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 800V 270A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKE270-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 800V 270A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKE270-16</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 1.6KV 270A MAGNAPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-VSKE270-12 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-VSKE270-12 Datenblatt	VS-VSKE270-12-Datenblätter	VS-VSKE270-12 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-VSKE270-12
VS-VSKE270-12 Electronic	VS-VSKE270-12-Komponenten	VS-VSKE270-12-Verteiler	VS-VSKE270-12-Bild	VS-VSKE270-12-Teil
VS-VSKE270-12 Preis	VS-VSKE270-12 Hersteller	VS-VSKE270-12 Bild	VS-VSKE270-12 Aktie	VS-VSKE270-12 Inventar
VS-VSKE270-12 Neu	VS-VSKE270-12 Original	VS-VSKE270-12 garantiert	VS-VSKE270-12 RFQ	VS-VSKE270-12 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