
	<p><b>VS-8EWF02SPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-8EWF02SPBF</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE FAST RECOVERY 8A DPAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-8EWF02SPBF.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-8EWF02SPBF
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE FAST RECOVERY 8A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Supplier Device-Gehäuse	TO-252, (D-Pak)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 200V
Strom - Richt (Io)	8A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-8EWF02SPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-8EWF02SPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-8EWF02SPBF 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-8EWF02SPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-8EWF02SPBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE FAST RECOVERY 8A DPAK</p>	 <p><b>VS-8EWF02S-M3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 8A TO252AA</p>	 <p><b>VS-8EWF02STRL-M3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE FAST RECOVERY 8A DPAK</p>	 <p><b>VS-8EWF02STR</b> VISHAY VS-8EWF02STR VISHAY</p>
 <p><b>VS-8EVX06-M3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURPOSE 600V SLIMPAK</p>	 <p><b>VS-8EWF02S-M3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 8A TO252AA</p>	 <p><b>VS-8EWF02STR-M3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE FAST RECOVERY 8A DPAK</p>	 <p><b>VS-8EWF02STR-M3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 8A D-PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-8EWF02SPBF Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-8EWF02SPBF Datenblatt	VS-8EWF02SPBF-Datenblätter	VS-8EWF02SPBF PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-8EWF02SPBF
VS-8EWF02SPBF Electronic	VS-8EWF02SPBF-Komponenten	VS-8EWF02SPBF-Verteiler	VS-8EWF02SPBF-Bild	VS-8EWF02SPBF-Teil
VS-8EWF02SPBF Preis	VS-8EWF02SPBF Hersteller	VS-8EWF02SPBF Bild	VS-8EWF02SPBF Aktie	VS-8EWF02SPBF Inventar
VS-8EWF02SPBF Neu	VS-8EWF02SPBF Original	VS-8EWF02SPBF garantiert	VS-8EWF02SPBF RFQ	VS-8EWF02SPBF 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