

	<h2 style="color: #E67E22;">VS-8EWS16STRRPBF</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: VS-8EWS16STRRPBF
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division
	Teil der Beschreibung: DIODE RECTIFIER 1600V 8A DPAK
	Datenblätter:  VS-8EWS16STRRPBF.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-8EWS16STRRPBF
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	DIODE RECTIFIER 1600V 8A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	8A
Spannung - Durchschlag	D-PAK (TO-252AA)
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	Fast Recovery = 200mA (Io)
Widerstand @ If, F	-
Polarisation	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	VS8EWS16STRRPBF
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	VS-8EWS16STRRPBF
Expanded Beschreibung	Diode Standard 1600V (1.6kV) 8A Surface Mount D-PAK
Diodenkonfiguration	50µA @ 1600V
Beschreibung	DIODE RECTIFIER 1600V 8A DPAK
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.1V @ 8A
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	1600V (1.6kV)
Kapazität @ Vr, F	-40°C ~ 150°C

VS-8EWS16STRRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-8EWS16STRRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-8EWS16STRRPBF Vishay / Semiconductor - Opto 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-8EWS16STRRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-8EWS16STRRPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE RECTIFIER 1600V 8A DPAK</p>	 <p>VS-8EWS16STRR-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.6KV 8A D-PAK</p>	 <p>VS-8EWS16STRRPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE RECTIFIER 1600V 8A DPAK</p>	 <p>VS-8EWS16STRR-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 8A DPAK</p>
 <p>VS-8EWS16STRPBFB Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE RECTIFIER 1600V 8A DPAK</p>	 <p>VS-8EWS16STRR-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE HYPERFAST 600V 8A DPAK</p>	 <p>VS-8EWS16STRPBFB Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE RECTIFIER 1600V 8A DPAK</p>	 <p>VS-8EWS16STRR-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE RECTIFIER 1600V 8A DPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-8EWS16STRRPBF Vishay / Semiconductor - Opto Division	VS-8EWS16STRRPBF Datenblatt	VS-8EWS16STRRPBF-Datenblätter	VS-8EWS16STRRPBF PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division VS-8EWS16STRRPBF
VS-8EWS16STRRPBF Electronic	VS-8EWS16STRRPBF-Komponenten	VS-8EWS16STRRPBF-Verteiler	VS-8EWS16STRRPBF-Bild	VS-8EWS16STRRPBF-Teil
VS-8EWS16STRRPBF Preis	VS-8EWS16STRRPBF Hersteller	VS-8EWS16STRRPBF Bild	VS-8EWS16STRRPBF Aktie	VS-8EWS16STRRPBF Inventar
VS-8EWS16STRRPBF Neu	VS-8EWS16STRRPBF Original	VS-8EWS16STRRPBF garantiert	VS-8EWS16STRRPBF RFQ	VS-8EWS16STRRPBF 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