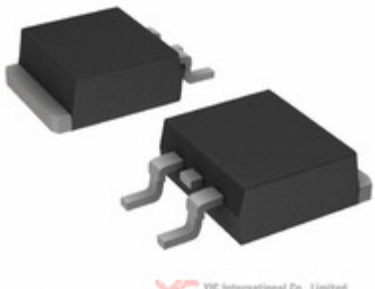









	<h2 style="color: red;">VS-8CWH02FNHM3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-8CWH02FNHM3
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE STANDARD 200V 4A DPAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-8CWH02FNHM3.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	VS-8CWH02FNHM3
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE STANDARD 200V 4A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	950mV @ 4A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Supplier Device-Gehäuse	D-PAK (TO-252AA)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101, FRED Pt®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	27ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	4µA @ 200V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	4A

VS-8CWH02FNHM3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-8CWH02FNHM3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-8CWH02FNHM3 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-8CWH02FNHM3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-8CWH02FNTR-M3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STANDARD 200V 4A DPAK</p>	 <p><b>VS-8CWH02FNTRHM3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STANDARD 200V 4A DPAK</p>	 <p><b>VS-8CWH02FN-M3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 8A TO252AA</p>	 <p><b>VS-8CWH02FNHM3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 200V 4A DPAK</p>
 <p><b>VS-8CVH02-M3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURPOSE 200V SLIMDPAK</p>	 <p><b>VS-8CWH02FNTRHM3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 200V 4A DPAK</p>	 <p><b>VS-8CWH02FN-M3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 8A TO252AA</p>	 <p><b>VS-8CWH02FNTR-M3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 200V 4A DPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-8CWH02FNHM3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-8CWH02FNHM3 Datenblatt	VS-8CWH02FNHM3-Datenblätter	VS-8CWH02FNHM3 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-8CWH02FNHM3
VS-8CWH02FNHM3 Electronic	VS-8CWH02FNHM3-Komponenten	VS-8CWH02FNHM3-Verteiler	VS-8CWH02FNHM3-Bild	VS-8CWH02FNHM3-Teil
VS-8CWH02FNHM3 Preis	VS-8CWH02FNHM3 Hersteller	VS-8CWH02FNHM3 Bild	VS-8CWH02FNHM3 Aktie	VS-8CWH02FNHM3 Inventar
VS-8CWH02FNHM3 Neu	VS-8CWH02FNHM3 Original	VS-8CWH02FNHM3 garantiert	VS-8CWH02FNHM3 RFQ	VS-8CWH02FNHM3 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