
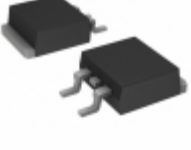



	<h2 style="color: #E67E22;">VS-16CTQ100-1-M3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-16CTQ100-1-M3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 100V 8A TO262</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VS-16CTQ100-1-M3.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VS-16CTQ100-1-M3
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 8A TO262
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	720mV @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	TO-262-3
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Schottky
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	550µA @ 100V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	8A

VS-16CTQ100-1-M3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-16CTQ100-1-M3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-16CTQ100-1-M3 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-16CTQ100-1-M3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-16CTQ080STRRH3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 80V 8A D2PAK</p>	 <p>VS-16CTQ100-1HM3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 100V 8A TO262</p>	 <p>VS-16CTQ100-1PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO262</p>	 <p>VS-16CTQ100-1PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO262</p>
 <p>VS-16CTQ080STRRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 80V D2PAK</p>	 <p>VS-16CTQ100-1HM3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 8A TO262</p>	 <p>VS-16CTQ080STRRH3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 80V 8A D2PAK</p>	 <p>VS-16CTQ100-1-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 8A TO262</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-16CTQ100-1-M3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-16CTQ100-1-M3 Datenblatt	VS-16CTQ100-1-M3-Datenblätter	VS-16CTQ100-1-M3 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-16CTQ100-1-M3
VS-16CTQ100-1-M3 Electronic	VS-16CTQ100-1-M3-Komponenten	VS-16CTQ100-1-M3-Verteiler	VS-16CTQ100-1-M3-Bild	VS-16CTQ100-1-M3-Teil
VS-16CTQ100-1-M3 Preis	VS-16CTQ100-1-M3 Hersteller	VS-16CTQ100-1-M3 Bild	VS-16CTQ100-1-M3 Aktie	VS-16CTQ100-1-M3 Inventar
VS-16CTQ100-1-M3 Neu	VS-16CTQ100-1-M3 Original	VS-16CTQ100-1-M3 garantiert	VS-16CTQ100-1-M3 RFQ	VS-16CTQ100-1-M3 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