
	<p><b>VS-16CTQ080HN3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-16CTQ080HN3</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 80V 8A TO220AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-16CTQ080HN3.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>	


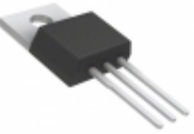


### Spezifikationen

Teilenummer	VS-16CTQ080HN3
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 80V 8A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	720mV @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	80V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Schottky
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	550µA @ 80V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	8A

VS-16CTQ080HN3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-16CTQ080HN3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-16CTQ080HN3 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-16CTQ080HN3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-16CTQ080GSPBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 80V D2PAK</p>	 <p><b>VS-16CTQ080S-M3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 80V 8A D2PAK</p>	 <p><b>VS-16CTQ080GSTRLP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 80V D2PAK</p>	 <p><b>VS-16CTQ080S-M3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 80V 8A D2PAK</p>
 <p><b>VS-16CTQ080PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 80V TO220AB</p>	 <p><b>VS-16CTQ080GSTRRP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 80V D2PAK</p>	 <p><b>VS-16CTQ080GSTRRP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 80V D2PAK</p>	 <p><b>VS-16CTQ080HN3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 80V 8A TO220AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-16CTQ080HN3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-16CTQ080HN3 Datenblatt	VS-16CTQ080HN3-Datenblätter	VS-16CTQ080HN3 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-16CTQ080HN3
VS-16CTQ080HN3 Electronic	VS-16CTQ080HN3-Komponenten	VS-16CTQ080HN3-Verteiler	VS-16CTQ080HN3-Bild	VS-16CTQ080HN3-Teil
VS-16CTQ080HN3 Preis	VS-16CTQ080HN3 Hersteller	VS-16CTQ080HN3 Bild	VS-16CTQ080HN3 Aktie	VS-16CTQ080HN3 Inventar
VS-16CTQ080HN3 Neu	VS-16CTQ080HN3 Original	VS-16CTQ080HN3 garantiert	VS-16CTQ080HN3 RFQ	VS-16CTQ080HN3 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