









	<p><b>VS-31DQ10TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-31DQ10TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 100V 3.3A C16</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-31DQ10TR.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VS-31DQ10TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 3.3A C16
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	850mV @ 3A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	C-16
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	C-16, Axial
Andere Namen	31DQ10TR
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 100V 3.3A Through Hole C-16
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1mA @ 100V
Strom - Richt (Io)	3.3A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-31DQ10TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-31DQ10TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-31DQ10TR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VS-31DQ10TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-32CTQ025-1-M3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 25V 15A TO262AA</p>	 <p><b>VS-31DQ10TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 100V 3.3A C16</p>	 <p><b>VS-32CTQ025-1-M3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 25V 15A TO262AA</p>	 <p><b>VS-31DQ10G</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 100V 3.3A C16</p>
 <p><b>VS-31DQ10G</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 100V 3.3A C16</p>	 <p><b>VS-32CTQ025-1HM3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 25V 15A TO262</p>	 <p><b>VS-31DQ10</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 100V 3.3A C16</p>	 <p><b>VS-31DQ10GTR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 100V 3.3A C16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-31DQ10TR Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-31DQ10TR Datenblatt	VS-31DQ10TR-Datenblätter	VS-31DQ10TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-31DQ10TR
VS-31DQ10TR Electronic	VS-31DQ10TR-Komponenten	VS-31DQ10TR-Verteiler	VS-31DQ10TR-Bild	VS-31DQ10TR-Teil
VS-31DQ10TR Preis	VS-31DQ10TR Hersteller	VS-31DQ10TR Bild	VS-31DQ10TR Aktie	VS-31DQ10TR Inventar
VS-31DQ10TR Neu	VS-31DQ10TR Original	VS-31DQ10TR garantiert	VS-31DQ10TR RFQ	VS-31DQ10TR 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