

	<h2>VS-MBR350TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-MBR350TR</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 50V 3A C16</p> <p>Datenblätter:  VS-MBR350TR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-MBR350TR
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 50V 3A C16
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	Schottky
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	3A
Spannung - Durchschlag	C-16
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	Fast Recovery = 200mA (Io)
Widerstand @ If, F	190pF @ 4V, 1MHz
Polarisation	C-16, Axial
Andere Namen	MBR350TR
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	VS-MBR350TR
Expanded Beschreibung	Diode Schottky 50V 3A Through Hole C-16
Diodenkonfiguration	600µA @ 50V
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 50V 3A C16
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	730mV @ 3A
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	50V
Kapazität @ Vr, F	-40°C ~ 150°C

VS-MBR350TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-MBR350TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-MBR350TR 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-MBR350TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-MBR350 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 50V 3A C16</p>	 <p>VS-MBR4045CT-1-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 45V 20A TO262</p>	 <p>VS-MBR360TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 60V 3A C16</p>	 <p>VS-MBR350TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 50V 3A C16</p>
 <p>VS-MBR360TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 60V 3A C16</p>	 <p>VS-MBR340TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 40V 3A C16</p>	 <p>VS-MBR350 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 50V 3A C16</p>	 <p>VS-MBR360 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 60V 3A C16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-MBR350TR Vishay / Semiconductor - Opto Division	VS-MBR350TR Datenblatt	VS-MBR350TR-Datenblätter	VS-MBR350TR PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division VS-MBR350TR
VS-MBR350TR Electronic	VS-MBR350TR-Komponenten	VS-MBR350TR-Verteiler	VS-MBR350TR-Bild	VS-MBR350TR-Teil
VS-MBR350TR Preis	VS-MBR350TR Hersteller	VS-MBR350TR Bild	VS-MBR350TR Aktie	VS-MBR350TR Inventar
VS-MBR350TR Neu	VS-MBR350TR Original	VS-MBR350TR garantiert	VS-MBR350TR RFQ	VS-MBR350TR 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