

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VB10170C-E3/8W</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ARRAY SCHOTTKY 170V TO236</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.VB10170C-E3/8W.pdf</a>  <a href="#">2.VB10170C-E3/8W.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	VB10170C-E3/8W
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ARRAY SCHOTTKY 170V TO236
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.03V @ 5A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	170V
Supplier Device-Gehäuse	TO-263AB
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	TMBS®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Schottky
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	90µA @ 170V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	5A

VB10170C-E3/8W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VB10170C-E3/8W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VB10170C-E3/8W 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 VB10170C-E3/8W E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VB10170C-E3/8W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 170V TO236</p>	 <p><b>VB1094/L</b> Bel CONN BNC JACK STR 75 OHM</p>	 <p><b>VB10170CHM3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 170V TO263</p>	 <p><b>VB10150S-M3/4W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 10A 150V TO-263AB</p>
 <p><b>VB1094</b> Cinch Connectivity Solutions Vitelec CONN BNC JACK STR 50 OHM SOLDER</p>	 <p><b>VB1094/L-75</b> Cinch Connectivity Solutions Vitelec CONN BNC JACK STR 75OHM SOLDER</p>	 <p><b>VB10150S-M3/8W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 10A 150V TO-263AB</p>	 <p><b>VB10150S-M3/4W</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 10A 150V TO-263AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VB10170C-E3/8W Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VB10170C-E3/8W Datenblatt	VB10170C-E3/8W-Datenblätter	VB10170C-E3/8W PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VB10170C-E3/8W
VB10170C-E3/8W Electronic	VB10170C-E3/8W-Komponenten	VB10170C-E3/8W-Verteiler	VB10170C-E3/8W-Bild	VB10170C-E3/8W-Teil
VB10170C-E3/8W Preis	VB10170C-E3/8W Hersteller	VB10170C-E3/8W Bild	VB10170C-E3/8W Aktie	VB10170C-E3/8W Inventar
VB10170C-E3/8W Neu	VB10170C-E3/8W Original	VB10170C-E3/8W garantiert	VB10170C-E3/8W RFQ	VB10170C-E3/8W 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