


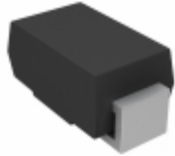





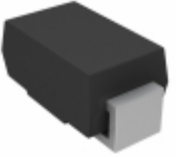
	<p><b>VS-1KAB10E</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-1KAB10E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RECTIFIER BRIDGE 100V 1.5A D-38</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-1KAB10E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 535 pcs 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-1KAB10E
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	RECTIFIER BRIDGE 100V 1.5A D-38
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	535 pcs Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	100V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 1.2A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	D-38
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	4-Square, D-38
Andere Namen	1KAB10E
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Single Phase
detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier Single Phase Standard 100V Through
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	1.2A
Basisteilenummer	1KAB*E

VS-1KAB10E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-1KAB10E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-1KAB10E 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-1KAB10E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-1KAB60E</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RECTIFIER BRIDGE 600V 1.5A D-38</p>	 <p><b>VS-1EMH02HM3/5AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 1A SMA</p>	 <p><b>VS-1KAB20E</b> Vishay Semiconductor Diodes Division RECTIFIER BRIDGE 200V 2.0A D-38</p>	 <p><b>VS-1KAB40E</b> Vishay Semiconductor Diodes Division RECTIFIER BRIDGE 400V 1.5A D-38</p>
 <p><b>VS-1KAB40E</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RECTIFIER BRIDGE 400V 1.5A D-38</p>	 <p><b>VS-1KAB100E</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RECTIFIER BRIDGE 1000V 1.5A D-38</p>	 <p><b>VS-1KAB10E</b> Vishay Semiconductor Diodes Division RECTIFIER BRIDGE 100V 1.5A D-38</p>	 <p><b>VS-1EMH02HM3/5AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 1A SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-1KAB10E Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-1KAB10E Datenblatt	VS-1KAB10E-Datenblätter	VS-1KAB10E PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-1KAB10E
VS-1KAB10E Electronic	VS-1KAB10E-Komponenten	VS-1KAB10E-Verteiler	VS-1KAB10E-Bild	VS-1KAB10E-Teil
VS-1KAB10E Preis	VS-1KAB10E Hersteller	VS-1KAB10E Bild	VS-1KAB10E Aktie	VS-1KAB10E Inventar
VS-1KAB10E Neu	VS-1KAB10E Original	VS-1KAB10E garantiert	VS-1KAB10E RFQ	VS-1KAB10E 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