


	<h2 style="color: red;">VSSB310-M3/52T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VSSB310-M3/52T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 100V 1.9A DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.VSSB310-M3/52T.pdf</a> <a href="#">2.VSSB310-M3/52T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 13500 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	VSSB310-M3/52T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 1.9A DO214AA
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	13500 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	35 Weeks
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 100V 1.9A Surface Mount DO-214AA
Serie	TMBS®
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Diodentyp	Schottky
Strom - Richt (Io)	1.9A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	700mV @ 3A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	250µA @ 100V
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Kapazität @ Vr, F	230pF @ 4V, 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	VSSB310-M3/52T-ND

VSSB310-M3/52T ist neu im Original, Suche VSSB310-M3/52T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VSSB310-M3/52T Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VSSB310-M3/52T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>VSSB310</b> VISHAY VISHAY SMB</p>	 <p><b>VSSB310-E3/5BT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 1.9A DO214AA</p>	 <p><b>VSSB310-M3/52T</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE SCHOTTKY 100V 1.9A DO214AA</p>	 <p><b>VSSB310-E3/52T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 1.9A DO214AA</p>
 <p><b>VSSB310S-E3/52T</b> VISHAY VSSB310S-E3/52T VISHAY</p>	 <p><b>VSSB3L6S-M3/52T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 60V 2.6A DO214AA</p>	 <p><b>VSSB310-M3/5BT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 1.9A DO214AA</p>	 <p><b>VSSB310-M3/5BT</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE SCHOTTKY 100V 1.9A DO214AA</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ VSSA310S-E3/61T	↔ VSSA310S-E3/61T	⇒ VSSA36S-E3/61T	D VSSA36S-M3/61T	⇒ VSSA36S-M3/61T
⊖ VSSA3L6S	⊕ VSSA3L6S-E3/61T	D VSSA3L6S-M3/61T	⇒ VSSA3L6S-M3/61T	⇒ VSSAF3L45-M3/6A
⊕ VSSAF3L45-M3/6A	⊖ VSSAF3L45-M3/6B	⊕ VSSAF3L45-M3/6B	↔ VSSAF3N50-M3/6A	⇒ VSSAF3N50-M3/6A
D VSSAF56HM3/6A	⊕ VSSAF5L45-M3/6A	⊖ VSSAF5L45-M3/6A	⊕ VSSAF5L45-M3/6B	⇒ VSSAF5L45-M3/6B
⇒ VSSAF5L45HM3/6A	↔ VSSAF5N50-M3/6A	⊕ VSSAF5N50-M3/6A	⊖ VSSB310-E3/52T	⇒ VSSB310-E3/52T
↔ VSSB310-M3/52T	⇒ VSSB310S-E3/52T	D VSSB3L6S-M3/52T	⊕ VSSB3L6S-M3/52T	⊖ VSSB410S-E3/52T
⊕ VSSB410S-E3/52T	D VSSB410S-M3/52T	⇒ VSSB410S-M3/52T	↔ VSSB420S-E3/52T	⇒ VSSB420S-M3/52T
⊖ VSSB420S-M3/52T	⊕ VSSB7L45-M3/52T	↔ VSSB7L45-M3/52T	⇒ VSSC520S-M3	⇒ VSSC520S-M3/57T
⊕ VSSC520S-M3/57T	⊖ VSSC8L45-M3	⊕ VSSC8L45-M3/57T	D VSSC8L45-M3/57T	⇒ VSSR1601102
↔ VSSR1603101J	⊕ VSSR1605221/182GTF	⊖ VSSR1605331471JUF	⊕ VSSR2401102JTF	⇒ VSSR2401102JTF

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