

	<p><b>VS-111RKI80PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VS-111RKI80PBF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR 800V 172A TO-94 TO-209AC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-111RKI80PBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






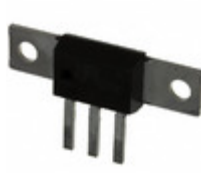


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">VS-111RKI80PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	SCR 800V 172A TO-94 TO-209AC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Thyristoren-SCRs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - EIN-Zustand (V <sub>tm</sub> ) (Max)	1.57V
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2V
Supplier Device-Gehäuse	TO-209AC (TO-94)
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-209AC, TO-94-4, Stud
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (RMS)) (Max)	172A
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (AV)) (max)	110A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	20mA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	1750A, 1830A
Strom - Haltestrom (I <sub>h</sub> ) (Max)	200mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	120mA

VS-111RKI80PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-111RKI80PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-111RKI80PBF 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 VS-111RKI80PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-112CNQ030APBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V D618</p>	 <p><b>VS-112CNQ030ASLPBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V D618SL</p>	 <p><b>VS-111RKI80</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 800V 172A TO-94 TO-209AC</p>	 <p><b>VS-111RKI80PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 800V 172A TO-94 TO-209AC</p>
 <p><b>VS-111RKI40</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 400V 172A TO-94 TO-209AC</p>	 <p><b>VS-112CNQ030APBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V D618</p>	 <p><b>VS-111RKI40PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 400V 172A TO-94 TO-209AC</p>	 <p><b>VS-112CNQ030ASLPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V D618SL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">VS-111RKI80PBF Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>	<a href="#">VS-111RKI80PBF Datenblatt</a>	<a href="#">VS-111RKI80PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">VS-111RKI80PBF PDF</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-111RKI80PBF</a>
<a href="#">VS-111RKI80PBF Electronic</a>	<a href="#">VS-111RKI80PBF-Komponenten</a>	<a href="#">VS-111RKI80PBF-Verteiler</a>	<a href="#">VS-111RKI80PBF-Bild</a>	<a href="#">VS-111RKI80PBF-Teil</a>
<a href="#">VS-111RKI80PBF Preis</a>	<a href="#">VS-111RKI80PBF Hersteller</a>	<a href="#">VS-111RKI80PBF Bild</a>	<a href="#">VS-111RKI80PBF Aktie</a>	<a href="#">VS-111RKI80PBF Inventar</a>
<a href="#">VS-111RKI80PBF Neu</a>	<a href="#">VS-111RKI80PBF Original</a>	<a href="#">VS-111RKI80PBF garantiert</a>	<a href="#">VS-111RKI80PBF RFQ</a>	<a href="#">VS-111RKI80PBF Online bestellen</a>

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