

	<h2 style="color: red;">VS-VSKD91/14</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-VSKD91/14</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 1.4KV 50A ADDAPAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-VSKD91/14.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	VS-VSKD91/14
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.4KV 50A ADDAPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1400V (1.4kV)
Supplier Device-Gehäuse	ADD-A-PAK®
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	ADD-A-PAK (3)
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10mA @ 1400V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	50A

VS-VSKD91/14 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSKD91/14-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSKD91/14 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-VSKD91/14 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VS-VSKD91/10</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 50A ADDAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKD91/16</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.6KV 50A ADDAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKD91/12</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.2KV 50A ADDAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKDL240-06S10</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 600V 250A MAGNAPAK</p>
 <p><b>VS-VSKD91/12</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.2KV 50A ADDAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKD91/10</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1KV 50A ADDAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKD91/16</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.6KV 50A ADDAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKD91/08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 800V 50A ADDAPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-VSKD91/14 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-VSKD91/14 Datenblatt	VS-VSKD91/14-Datenblätter	VS-VSKD91/14 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-VSKD91/14
VS-VSKD91/14 Electronic	VS-VSKD91/14-Komponenten	VS-VSKD91/14-Verteiler	VS-VSKD91/14-Bild	VS-VSKD91/14-Teil
VS-VSKD91/14 Preis	VS-VSKD91/14 Hersteller	VS-VSKD91/14 Bild	VS-VSKD91/14 Aktie	VS-VSKD91/14 Inventar
VS-VSKD91/14 Neu	VS-VSKD91/14 Original	VS-VSKD91/14 garantiert	VS-VSKD91/14 RFQ	VS-VSKD91/14 Online bestellen