

	<h2>VS-301URA200</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-301URA200</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GP 2KV 330A DO205AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-301URA200.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	VS-301URA200
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE GP 2KV 330A DO205AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.46V @ 942A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	2000V (2kV)
Supplier Device-Gehäuse	DO-205AB, DO-9
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-205AB, DO-9, Stud
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 180°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Diodentyp	Standard, Reverse Polarity
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	-
Strom - Richt (Io)	330A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-301URA200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-301URA200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-301URA200 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-301URA200 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VS-301URA160</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 1.6KV 330A DO205AB</p>	 <p><b>VS-301URA200</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 2KV 330A DO205AB</p>	 <p><b>VS-301URA180</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 1.8KV 330A DO205AB</p>	 <p><b>VS-301URA180</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GP 1.8KV 330A DO205AB</p>
 <p><b>VS-301URA240</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GP 2.4KV 330A DO205AB</p>	 <p><b>VS-301URA250</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 2.5KV 300A DO9</p>	 <p><b>VS-301URA250</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC 300A DO-9</p>	 <p><b>VS-301URA240</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 2.4KV 330A DO205AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-301URA200 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-301URA200 Datenblatt	VS-301URA200-Datenblätter	VS-301URA200 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-301URA200
VS-301URA200 Electronic	VS-301URA200-Komponenten	VS-301URA200-Verteiler	VS-301URA200-Bild	VS-301URA200-Teil
VS-301URA200 Preis	VS-301URA200 Hersteller	VS-301URA200 Bild	VS-301URA200 Aktie	VS-301URA200 Inventar
VS-301URA200 Neu	VS-301URA200 Original	VS-301URA200 garantiert	VS-301URA200 RFQ	VS-301URA200 Online bestellen