









	<p><b>VS-SD1553C18S20K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-SD1553C18S20K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GP 1.8KV 1825A DO200AC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.VS-SD1553C18S20K.pdf</a> <a href="#">2.VS-SD1553C18S20K.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-SD1553C18S20K
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE GP 1.8KV 1825A DO200AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	2.23V @ 4000A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1800V (1.8kV)
Supplier Device-Gehäuse	DO-200AC, K-PUK
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	2µs
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-200AC, K-PUK
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Clamp On
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	-
Strom - Richt (Io)	1825A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-SD1553C18S20K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-SD1553C18S20K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-SD1553C18S20K 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-SD1553C18S20K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-SD1500C25L</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 2.5KV 1600A DO200AB</p>	 <p><b>VS-SD1553C25S20K</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GP 2.5KV 1825A DO200AC</p>	 <p><b>VS-SD1553C18S20K</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GP 1.8KV 1825A DO200AC</p>	 <p><b>VS-SD1500C30L</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 3KV 1600A DO200AB</p>
 <p><b>VS-SD1500C20L</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 2KV 1600A DO200AB</p>	 <p><b>VS-SD1553C18S30K</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 1.8KV 1650A DO200AC</p>	 <p><b>VS-SD1500C25L</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 2.5KV 1600A DO200AB</p>	 <p><b>VS-SD1553C25S20K</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GP 2.5KV 1825A DO200AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-SD1553C18S20K Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-SD1553C18S20K Datenblatt	VS-SD1553C18S20K-Datenblätter	VS-SD1553C18S20K PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-SD1553C18S20K
VS-SD1553C18S20K Electronic	VS-SD1553C18S20K-Komponenten	VS-SD1553C18S20K-Verteiler	VS-SD1553C18S20K-Bild	VS-SD1553C18S20K-Teil
VS-SD1553C18S20K Preis	VS-SD1553C18S20K Hersteller	VS-SD1553C18S20K Bild	VS-SD1553C18S20K Aktie	VS-SD1553C18S20K Inventar
VS-SD1553C18S20K Neu	VS-SD1553C18S20K Original	VS-SD1553C18S20K garantiert	VS-SD1553C18S20K RFQ	VS-SD1553C18S20K 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