	<p><b>VS-SD1100C22L</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-SD1100C22L</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GP 2.2KV 1100A B43 PUK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.VS-SD1100C22L.pdf</a>  <a href="#">2.VS-SD1100C22L.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-SD1100C22L
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE GP 2.2KV 1100A B43 PUK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.44V @ 1500A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	2200V (2.2kV)
Supplier Device-Gehäuse	B-43, Hockey PUK
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	B-43, PUK
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Stud Mount
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	-
Strom - Richt (Io)	1100A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-SD1100C22L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-SD1100C22L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-SD1100C22L 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-SD1100C22L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-SD1100C22C</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GP 2.2KV 1100A B43 PUK</p>	 <p><b>VS-SD1100C25L</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 2.5KV 910A DO200AB</p>	 <p><b>VS-SD1100C25C</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 2.5KV 1100A B-43</p>	 <p><b>VS-SD1100C20L</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 2KV 1170A DO200AB</p>
 <p><b>VS-SD1100C22L</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 2.2KV 1100A B43 PUK</p>	 <p><b>VS-SD1100C25C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 2.5KV 1100A B-43</p>	 <p><b>VS-SD1100C20L</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 2KV 1170A B-43</p>	 <p><b>VS-SD1100C22C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 2.2KV 1100A B43 PUK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-SD1100C22L Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-SD1100C22L Datenblatt	VS-SD1100C22L-Datenblätter	VS-SD1100C22L PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-SD1100C22L
VS-SD1100C22L Electronic	VS-SD1100C22L-Komponenten	VS-SD1100C22L-Verteiler	VS-SD1100C22L-Bild	VS-SD1100C22L-Teil
VS-SD1100C22L Preis	VS-SD1100C22L Hersteller	VS-SD1100C22L Bild	VS-SD1100C22L Aktie	VS-SD1100C22L Inventar
VS-SD1100C22L Neu	VS-SD1100C22L Original	VS-SD1100C22L garantiert	VS-SD1100C22L RFQ	VS-SD1100C22L 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