
	<p>VS-SD1100C32J</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VS-SD1100C32J</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GP 3.2KV 1100A B43 PUK</p> <p>Datenblätter:  VS-SD1100C32J.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-SD1100C32J
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GP 3.2KV 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)	3200V
Supplier Device-Gehäuse	B-43, Hockey PUK
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-200AA, A-PUK
Andere Namen	VSSD1100C32J
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 3200V 1100A Stud Mount B-43, Hockey
Strom - Richt (Io)	1100A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-SD1100C32J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-SD1100C32J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-SD1100C32J Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VS-SD1100C32J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-SD1100C32L Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 3.2KV 910A B-43</p>	 <p>VS-SD1100C30L Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 3KV 910A B43 PUK</p>	 <p>VS-SD1100C32L Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 3.2KV 910A DO200AB</p>	 <p>VS-SD1100C32C Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 3.2KV 1100A B-43</p>
 <p>VS-SD1100C32C Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 3.2KV 1100A B-43</p>	 <p>VS-SD1500C04L Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 400V 1600A DO200AB</p>	 <p>VS-SD1500C08L Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 800V 1600A DO200AB</p>	 <p>VS-SD1100C32J Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GP 3.2KV 1100A B43 PUK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-SD1100C32J Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-SD1100C32J Datenblatt	VS-SD1100C32J-Datenblätter	VS-SD1100C32J PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-SD1100C32J
VS-SD1100C32J Electronic	VS-SD1100C32J-Komponenten	VS-SD1100C32J-Verteiler	VS-SD1100C32J-Bild	VS-SD1100C32J-Teil
VS-SD1100C32J Preis	VS-SD1100C32J Hersteller	VS-SD1100C32J Bild	VS-SD1100C32J Aktie	VS-SD1100C32J Inventar
VS-SD1100C32J Neu	VS-SD1100C32J Original	VS-SD1100C32J garantiert	VS-SD1100C32J RFQ	VS-SD1100C32J Online bestellen

Contact us: 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