

	<h2 style="color: red;">VS-VSKEU300/12PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-VSKEU300/12PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GP 1.2KV 375A INTAPAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VS-VSKEU300/12PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-VSKEU300/12PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GP 1.2KV 375A INTAPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	2.23V @ 300A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1200V
Supplier Device-Gehäuse	INT-A-PAK
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	HEXFRED®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	233ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	INT-A-PAK (2)
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1200V 375A Chassis Mount INT-A-PAK
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	200µA @ 1200V
Strom - Richt (Io)	375A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-VSKEU300/12PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSKEU300/12PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSKEU300/12PBF 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-VSKEU300/12PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-VSKH105/06 Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE DIODE 600V 105A ADD-A-PAK</p>	 <p>VS-VSKE91/14 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.4KV 100A ADDAPAK</p>	 <p>VS-VSKH105/06 Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE DIODE 600V 105A ADD-A-PAK</p>	 <p>VS-VSKH105/04 Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE DIODE 400V 105A ADD-A-PAK</p>
 <p>VS-VSKE91/14 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 1.4KV 100A ADD-A-PAK</p>	 <p>VS-VSKE91/16 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 1.6KV 100A ADD-A-PAK</p>	 <p>VS-VSKE91/16 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.6KV 100A ADDAPAK</p>	 <p>VS-VSKEF500/06PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 600V 772A INT-A-PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-VSKEU300/12PBF Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-VSKEU300/12PBF Datenblatt	VS-VSKEU300/12PBF-Datenblätter	VS-VSKEU300/12PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-VSKEU300/12PBF
VS-VSKEU300/12PBF Electronic	VS-VSKEU300/12PBF-Komponenten	VS-VSKEU300/12PBF-Verteiler	VS-VSKEU300/12PBF-Bild	VS-VSKEU300/12PBF-Teil
VS-VSKEU300/12PBF Preis	VS-VSKEU300/12PBF Hersteller	VS-VSKEU300/12PBF Bild	VS-VSKEU300/12PBF Aktie	VS-VSKEU300/12PBF Inventar
VS-VSKEU300/12PBF Neu	VS-VSKEU300/12PBF Original	VS-VSKEU300/12PBF garantiert	VS-VSKEU300/12PBF RFQ	VS-VSKEU300/12PBF 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