

	<p>VS-50EPU12L-N3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VS-50EPU12L-N3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 1.2KV 50A TO247AD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VS-50EPU12L-N3.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-50EPU12L-N3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.2KV 50A TO247AD
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	2.55V @ 50A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1200V
Supplier Device-Gehäuse	TO-247AD
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	FRED Pt®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	262ns
Verpackung / Gehäuse	TO-247-2
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	45 Weeks
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1200V 50A Through Hole TO-247AD
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	330µA @ 1200V
Strom - Richt (Io)	50A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-50EPU12L-N3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-50EPU12L-N3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-50EPU12L-N3 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-50EPU12L-N3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-4EWH02FNTRR-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE FRED 4A 200V DPAK</p>	 <p>VS-50PF120W Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC 1200V 50A DO5</p>	 <p>VS-500-KFF-GNN 666.5143MHZ VI VS-500-KFF-GNN 666.5143MHZ VI</p>	 <p>VS-50MT060WHTAPBF Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 600V 114A 658W MTP</p>
 <p>VS-4EWH02FNTRL-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 4A D-PAK</p>	 <p>VS-50MT060WHTAPBF Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 600V 114A 658W MTP</p>	 <p>VS-50PF120 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC 1200V 50A DO5</p>	 <p>VS-4EWH02FNTRR-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 4A D-PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-50EPU12L-N3 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-50EPU12L-N3 Datenblatt	VS-50EPU12L-N3-Datenblätter	VS-50EPU12L-N3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-50EPU12L-N3
VS-50EPU12L-N3 Electronic	VS-50EPU12L-N3-Komponenten	VS-50EPU12L-N3-Verteiler	VS-50EPU12L-N3-Bild	VS-50EPU12L-N3-Teil
VS-50EPU12L-N3 Preis	VS-50EPU12L-N3 Hersteller	VS-50EPU12L-N3 Bild	VS-50EPU12L-N3 Aktie	VS-50EPU12L-N3 Inventar
VS-50EPU12L-N3 Neu	VS-50EPU12L-N3 Original	VS-50EPU12L-N3 garantiert	VS-50EPU12L-N3 RFQ	VS-50EPU12L-N3 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