









	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-80RIA120PBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOD SCR PH CTRL 1200V 80A TO-94</p>
	<p>Datenblätter:  VS-80RIA120PBF.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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-80RIA120PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOD SCR PH CTRL 1200V 80A TO-94
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V _{tm}) (Max)	1.6V
Spannung - Aus-Zustand	1.2kV
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2.5V
Supplier Device-Gehäuse	TO-209AC (TO-94)
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-209AC, TO-94-4, Stud
Andere Namen	VS-80RIA120PBF-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SCR 1.2kV 125A Standard Recovery Chassis, Stud Mount
Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max)	125A
Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max)	80A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	15mA
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	1900A, 1990A
Strom - Haltestrom (I _h) (Max)	200mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	120mA

VS-80RIA120PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-80RIA120PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-80RIA120PBF 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-80RIA120PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-80PFR80 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 800V 80A DO203AB</p>	 <p>VS-80RIA40 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 400V 125A TO-94</p>	 <p>VS-80RIA120PBF Vishay Semiconductor Diodes Division MOD SCR PH CTRL 1200V 80A TO-94</p>	 <p>VS-80RIA40M Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 400V 125A TO-94</p>
 <p>VS-80RIA40 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 400V 125A TO-94</p>	 <p>VS-80PFR80W Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC 80A DO-5</p>	 <p>VS-80PFR40W Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC 80A DO-5</p>	 <p>VS-80PFR80W Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC 80A DO-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-80RIA120PBF Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-80RIA120PBF Datenblatt	VS-80RIA120PBF-Datenblätter	VS-80RIA120PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-80RIA120PBF
VS-80RIA120PBF Electronic	VS-80RIA120PBF-Komponenten	VS-80RIA120PBF-Verteiler	VS-80RIA120PBF-Bild	VS-80RIA120PBF-Teil
VS-80RIA120PBF Preis	VS-80RIA120PBF Hersteller	VS-80RIA120PBF Bild	VS-80RIA120PBF Aktie	VS-80RIA120PBF Inventar
VS-80RIA120PBF Neu	VS-80RIA120PBF Original	VS-80RIA120PBF garantiert	VS-80RIA120PBF RFQ	VS-80RIA120PBF 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