

	<p>VS-110RKI120MPBF</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VS-110RKI120MPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: THYRISTOR 110A TO-94 TO-209AC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VS-110RKI120MPBF.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-110RKI120MPBF
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	THYRISTOR 110A TO-94 TO-209AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V _{tm}) (Max)	1.57V
Spannung - Aus-Zustand	1200V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2V
Supplier Device-Gehäuse	TO-209AC (TO-94)
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-209AC, TO-94-4, Stud
Betriebstemperatur	-40°C ~ 140°C
Befestigungsart	Stud Mount
Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max)	172A
Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max)	110A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	20mA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	2080A, 2180A
Strom - Haltestrom (I _h) (Max)	200mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	120mA

VS-110RKI120MPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-110RKI120MPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-110RKI120MPBF 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-110RKI120MPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VS-110RKI120MPBF Electro-Films (EFI) / Vishay THYRISTOR 110A TO-94 TO-209AC</p>	 <p>VS-110RKI40M Vishay Semiconductor Diodes Division THYRISTOR 110A TO-94 TO-209AC</p>	 <p>VS-110RKI120 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 200V 110A TO-94</p>	 <p>VS-110RKI120PBF Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 1200V 172A TO-94 TO-209AC</p>
 <p>VS-110RKI120 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 200V 110A TO-94</p>	 <p>VS-110RKI40 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 400V 110A TO-94</p>	 <p>VS-110RKI120M Vishay Semiconductor Diodes Division THYRISTOR 110A TO-94 TO-209AC</p>	 <p>VS-110RKI120PBF Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1200V 172A TO-94 TO-209AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-110RKI120MPBF Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-110RKI120MPBF Datenblatt	VS-110RKI120MPBF-Datenblätter	VS-110RKI120MPBF PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-110RKI120MPBF
VS-110RKI120MPBF Electronic	VS-110RKI120MPBF-Komponenten	VS-110RKI120MPBF-Verteiler	VS-110RKI120MPBF-Bild	VS-110RKI120MPBF-Teil
VS-110RKI120MPBF Preis	VS-110RKI120MPBF Hersteller	VS-110RKI120MPBF Bild	VS-110RKI120MPBF Aktie	VS-110RKI120MPBF Inventar
VS-110RKI120MPBF Neu	VS-110RKI120MPBF Original	VS-110RKI120MPBF garantiert	VS-110RKI120MPBF RFQ	VS-110RKI120MPBF Online bestellen