

	<h2 style="color: red;">VS-82PFR120</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-82PFR120</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE STD REC 80A DO-5</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VS-82PFR120.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>	



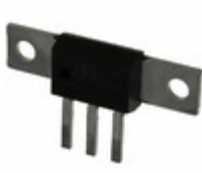





Spezifikationen

Teilenummer	VS-82PFR120
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	DIODE STD REC 80A DO-5
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	Standard, Reverse Polarity
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	80A
Spannung - Durchschlag	DO-203AB (DO-5)
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Widerstand @ If, F	-
Polarisation	DO-203AB, DO-5, Stud
Andere Namen	VS82PFR120
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Hersteller-Teilenummer	VS-82PFR120
Expanded Beschreibung	Diode Standard, Reverse Polarity 1200V (1.2kV) 80A
Diodenkonfiguration	-
Beschreibung	DIODE STD REC 80A DO-5
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	720mV @ 8A
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	1200V (1.2kV)
Kapazität @ Vr, F	-65°C ~ 180°C

VS-82PFR120 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-82PFR120-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-82PFR120 Vishay / Semiconductor - Opto 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-82PFR120 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-82CNQ030ASMPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 30V 40A D618SM</p>	 <p>VS-82PFR120 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC 80A DO-5</p>	 <p>VS-83CNQ080APBF Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 80V D618</p>	 <p>VS-82CNQ030ASLPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V D618SL</p>
 <p>VS-82RIA120 Electro-Films (EFI) / Vishay Division SCR PHASE CONT 1200V 125A TO-94</p>	 <p>VS-82PF120 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC 80A DO-5</p>	 <p>VS-82RIA120 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 1200V 125A TO-94</p>	 <p>VS-82PF120 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC 80A DO-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-82PFR120 Vishay / Semiconductor - Opto Division	VS-82PFR120 Datenblatt	VS-82PFR120-Datenblätter	VS-82PFR120 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division VS-82PFR120
VS-82PFR120 Electronic	VS-82PFR120-Komponenten	VS-82PFR120-Verteiler	VS-82PFR120-Bild	VS-82PFR120-Teil
VS-82PFR120 Preis	VS-82PFR120 Hersteller	VS-82PFR120 Bild	VS-82PFR120 Aktie	VS-82PFR120 Inventar
VS-82PFR120 Neu	VS-82PFR120 Original	VS-82PFR120 garantiert	VS-82PFR120 RFQ	VS-82PFR120 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