










	<p><b>VS-16FR120</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-16FR120</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 1.2KV 16A DO203AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-16FR120.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 105 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VS-16FR120
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.2KV 16A DO203AA
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	105 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.23V @ 50A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1200V
Supplier Device-Gehäuse	DO-203AA
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-203AA, DO-4, Stud
Andere Namen	*16FR120
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard, Reverse Polarity
detaillierte Beschreibung	Diode Standard, Reverse Polarity 1200V 16A Chassis,
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	12mA @ 1200V
Strom - Richt (Io)	16A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-16FR120 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-16FR120-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-16FR120 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-16FR120 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-16FR120M</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC 16A 1200V DO-203AA</p>	 <p><b>VS-16FR10</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 100V 16A DO203AA</p>	 <p><b>VS-16FR100</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 16A DO203AA</p>	 <p><b>VS-16FR20M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 16A DO203AA</p>
 <p><b>VS-16FR20</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 16A DO203AA</p>	 <p><b>VS-16FR120M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.2KV 16A DO203AA</p>	 <p><b>VS-16FR100</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 16A DO203AA</p>	 <p><b>VS-16FR20</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 16A DO203AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-16FR120 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-16FR120 Datenblatt	VS-16FR120-Datenblätter	VS-16FR120 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-16FR120
VS-16FR120 Electronic	VS-16FR120-Komponenten	VS-16FR120-Verteiler	VS-16FR120-Bild	VS-16FR120-Teil
VS-16FR120 Preis	VS-16FR120 Hersteller	VS-16FR120 Bild	VS-16FR120 Aktie	VS-16FR120 Inventar
VS-16FR120 Neu	VS-16FR120 Original	VS-16FR120 garantiert	VS-16FR120 RFQ	VS-16FR120 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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