









	<p><b>VS-1N1203A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-1N1203A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 300V 12A DO203AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-1N1203A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 58 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-1N1203A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 300V 12A DO203AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	58 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.35V @ 12A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	300V
Supplier Device-Gehäuse	DO-203AA
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-203AA, DO-4, Stud
Andere Namen	*1N1203A
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 200°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 300V 12A Chassis, Stud Mount DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.75mA @ 300V
Strom - Richt (Io)	12A
Kapazität @ Vr, F	-
Basisteilenummer	1N1203

VS-1N1203A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-1N1203A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-1N1203A 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-1N1203A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-1N1202A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 12A DO203AA</p>	 <p><b>VS-1N1204A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 12A DO203AA</p>	 <p><b>VS-1N1202A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 12A DO203AA</p>	 <p><b>VS-1N1204A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 12A DO203AA</p>
 <p><b>VS-1N1202RA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 12A DO203AA</p>	 <p><b>VS-1N1203A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 300V 12A DO203AA</p>	 <p><b>VS-1N1203RA</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 300V 12A DO203AA</p>	 <p><b>VS-1N1202RA</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 12A DO203AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-1N1203A Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-1N1203A Datenblatt	VS-1N1203A-Datenblätter	VS-1N1203A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-1N1203A
VS-1N1203A Electronic	VS-1N1203A-Komponenten	VS-1N1203A-Verteiler	VS-1N1203A-Bild	VS-1N1203A-Teil
VS-1N1203A Preis	VS-1N1203A Hersteller	VS-1N1203A Bild	VS-1N1203A Aktie	VS-1N1203A Inventar
VS-1N1203A Neu	VS-1N1203A Original	VS-1N1203A garantiert	VS-1N1203A RFQ	VS-1N1203A 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