






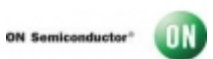


	<p>Hersteller-Teilenummer: STRVS118X02C</p>
	<p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 85VWM 118VC SMC</p>
	<p>Datenblätter:  STRVS118X02C.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	STRVS118X02C
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	TVS DIODE 85VWM 118VC SMC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	85V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	118V
Spannung - Aufteilung (min.)	95V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMC
Serie	STRVS
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

STRVS118X02C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STRVS118X02C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STRVS118X02C STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STRVS118X02C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STRV153 SK SK SQL-6</p>	 <p>STRVS185X02B STMicroelectronics TVS DIODE 128VWM 185VC SMB</p>	 <p>STRTG6153 SANKEN SANKEN TO220-5</p>	 <p>STRV152 SK SK SQL-6</p>
 <p>STRVS182X02F STMicroelectronics TVS DIODE 128VWM 182VC DO201</p>	 <p>STRUIX-GEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD STRUIX SHIELD</p>	 <p>STRTG6151 SK SK TO-220-5P</p>	 <p>STRVS185X02E STMicroelectronics TVS DIODE 128VWM 185VC DO15</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STRVS118X02C STMicroelectronics	STRVS118X02C Datenblatt	STRVS118X02C-Datenblätter	STRVS118X02C PDF	STMicroelectronics STRVS118X02C
STRVS118X02C Electronic	STRVS118X02C-Komponenten	STRVS118X02C-Verteiler	STRVS118X02C-Bild	STRVS118X02C-Teil
STRVS118X02C Preis	STRVS118X02C Hersteller	STRVS118X02C Bild	STRVS118X02C Aktie	STRVS118X02C Inventar
STRVS118X02C Neu	STRVS118X02C Original	STRVS118X02C garantiert	STRVS118X02C RFQ	STRVS118X02C 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