

	<h2 style="color: red;">RV511K14T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RV511K14T
	Hersteller / Marke:	Stackpole Electronics, Inc.
	Teil der Beschreibung:	VARISTOR 510V 4.5KA DISC 14MM
Datenblätter:	 RV511K14T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	RV511K14T
Hersteller	Stackpole Electronics, Inc.
Beschreibung	VARISTOR 510V 4.5KA DISC 14MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	500 pcs Stock
Varistorspannung (Typ)	510V
Varistor Spannung (min)	459V
Varistorspannung (max.)	561V
Serie	RV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Disc 14mm
Andere Namen	RV511K14TTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Maximale DC Volts	415V
Maximale AC Volts	320V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	121J
detaillierte Beschreibung	510V 4.5kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 14mm
Strom - Überspannungsschutz	4.5kA
Kapazität @ Frequenz	390pF @ 1kHz

RV511K14T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RV511K14T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RV511K14T Stackpole Electronics, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ RV511K14T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RV50_1102555 Sierra Wireless GATEWAY GSM HSPA+ LTE ETHERNET</p>	 <p>RV50X_1103052 Sierra Wireless GATEWAY LTE HSPA+ ETHERNET RS232</p>	 <p>RV50_1102557 Sierra Wireless GATEWAY LTE HSPA+ ETHERNET RS232</p>	 <p>RV5C338A-E2 RICOH RICOH SSOP10</p>
 <p>RV5C338A-E2-FB RICOH RICOH SSOP10</p>	 <p>RV5C338A RICOH RICOH MSOP10</p>	 <p>RV5C338A-E2-F RICOH RICOH SSOP10</p>	 <p>RV5C339A RICOH RICOH MSOP10</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RV511K14T Stackpole Electronics, Inc. RV511K14T Datenblatt	RV511K14T-Datenblätter	RV511K14T PDF	Stackpole Electronics, Inc. RV511K14T
RV511K14T Electronic	RV511K14T-Komponenten	RV511K14T-Bild	RV511K14T-Teil
RV511K14T Preis	RV511K14T Hersteller	RV511K14T Aktie	RV511K14T Inventar
RV511K14T Neu	RV511K14T Original	RV511K14T RFQ	RV511K14T 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