


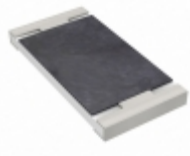






	<h2 style="color: red;">RV271K14T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RV271K14T
	Hersteller / Marke:	Stackpole Electronics, Inc.
	Teil der Beschreibung:	VARISTOR 270V 4.5KA DISC 14MM
Datenblätter:	 RV271K14T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	RV271K14T
Hersteller	Stackpole Electronics, Inc.
Beschreibung	VARISTOR 270V 4.5KA DISC 14MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	270V
Varistor Spannung (min)	243V
Varistorspannung (max.)	297V
Serie	RV
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Disc 14mm
Andere Namen	RV271K14TCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Maximale DC Volts	225V
Maximale AC Volts	175V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	70J
detaillierte Beschreibung	270V 4.5kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 14mm
Strom - Überspannungsschutz	4.5kA
Kapazität @ Frequenz	740pF @ 1kHz

RV271K14T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RV271K14T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RV271K14T 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 RV271K14T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RV271K07T Stackpole Electronics, Inc. VARISTOR 270V 1.2KA DISC 7MM</p>	 <p>RV2512JK-075M6L Yageo RES SMD 5.6M OHM 5% 1W 2512</p>	 <p>RV2C001ZPT2L Rohm Semiconductor MOSFET P-CH 20V 0.1A VML1006</p>	 <p>RV2C002UNT2L Rohm Semiconductor MOSFET N-CH 20V 0.18A VML1006</p>
 <p>RV2C001ZP T2L ROHM RV2C001ZP T2L ROHM</p>	 <p>RV2C001ZP ROHM RV2C001ZP ROHM</p>	 <p>RV2C002UN ROHM RV2C002UN ROHM</p>	 <p>RV26D2DC0CB-K4C Carling Technologies SWITCH SELECT 3POS DPDT 20A 12V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RV271K14T Stackpole Electronics, Inc.	RV271K14T Datenblatt	RV271K14T-Datenblätter	RV271K14T PDF	Stackpole Electronics, Inc. RV271K14T
RV271K14T Electronic	RV271K14T-Komponenten	RV271K14T-Verteiler	RV271K14T-Bild	RV271K14T-Teil
RV271K14T Preis	RV271K14T Hersteller	RV271K14T Bild	RV271K14T Aktie	RV271K14T Inventar
RV271K14T Neu	RV271K14T Original	RV271K14T garantiert	RV271K14T RFQ	RV271K14T 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