

	<b>VE09P00151K</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VE09P00151K
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	VARISTOR 240V 1.75KA DISC 9MM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">VE09P00151K.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	VE09P00151K
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	VARISTOR 240V 1.75KA DISC 9MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	240V
Varistor Spannung (min)	216V
Varistorspannung (max.)	264V
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Disc 9mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	200VDC
Maximale AC Volts	150VAC
Energie	21J
Strom - Überspannungsschutz	1.75kA
Kapazität @ Frequenz	220pF @ 1kHz

VE09P00151K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VE09P00151K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VE09P00151K AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VE09P00151K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VE09P00141K</b> AVX Corporation VARISTOR 220V 1.75KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09P00251KDD</b> AVX Corporation VARISTOR 390V 1.75KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09M03850KDC</b> AVX Corporation VARISTOR 620V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09P00211K</b> AVX Corporation VARISTOR 330V 1.75KA DISC 9MM</p>
 <p><b>VE09P00131KDD</b> AVX Corporation VARISTOR 205V 1.75KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09P00131K</b> AVX Corporation VARISTOR 205V 1.75KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09P00251K</b> AVX Corporation VARISTOR 390V 1.75KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09M02750KDR</b> AVX Corporation VARISTOR 430V 1.2KA DISC 9MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VE09P00151K AVX Corporation	VE09P00151K Datenblatt	VE09P00151K-Datenblätter	VE09P00151K PDF	AVX Corporation VE09P00151K
VE09P00151K Electronic	VE09P00151K-Komponenten	VE09P00151K-Verteiler	VE09P00151K-Bild	VE09P00151K-Teil
VE09P00151K Preis	VE09P00151K Hersteller	VE09P00151K Bild	VE09P00151K Aktie	VE09P00151K Inventar
VE09P00151K Neu	VE09P00151K Original	VE09P00151K garantiert	VE09P00151K RFQ	VE09P00151K 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