


	<p>VE17M00251K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VE17M00251K</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: VARISTOR 390V 4.5KA DISC 17MM</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VE17M00251K.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VE17M00251K
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	VARISTOR 390V 4.5KA DISC 17MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	390V
Varistor Spannung (min)	351V
Varistorspannung (max.)	429V
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Disc 17mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	320VDC
Maximale AC Volts	250VAC
Energie	39J
Strom - Überspannungsschutz	4.5kA
Kapazität @ Frequenz	500pF @ 1kHz

VE17M00251K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VE17M00251K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VE17M00251K 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 VE17M00251K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VE17M00200K-- AVX Corporation VARISTOR 33V 1KA DISC 17MM</p>	 <p>VE17M00300KHE AVX Corporation VARISTOR 47V 1KA DISC 17MM</p>	 <p>VE17M00251KEB AVX Corporation VARISTOR 390V 4.5KA DISC 17MM</p>	 <p>VE17M00301K AVX Corporation VARISTOR 470V 4.5KA DISC 17MM</p>
 <p>VE17M00151KEF AVX Corporation VARISTOR 240V 4.5KA DISC 17MM</p>	 <p>VE17M00300K-- AVX Corporation VARISTOR 47V 1KA DISC 17MM</p>	 <p>VE17M00231K AVX Corporation VARISTOR 360V 4.5KA DISC 17MM</p>	 <p>VE17M00251KED AVX Corporation VARISTOR 390V 4.5KA DISC 17MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VE17M00251K AVX Corporation	VE17M00251K Datenblatt	VE17M00251K-Datenblätter	VE17M00251K PDF	AVX Corporation VE17M00251K
VE17M00251K Electronic	VE17M00251K-Komponenten	VE17M00251K-Verteiler	VE17M00251K-Bild	VE17M00251K-Teil
VE17M00251K Preis	VE17M00251K Hersteller	VE17M00251K Bild	VE17M00251K Aktie	VE17M00251K Inventar
VE17M00251K Neu	VE17M00251K Original	VE17M00251K garantiert	VE17M00251K RFQ	VE17M00251K 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