

	<p>VE17M00231K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VE17M00231K</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: VARISTOR 360V 4.5KA DISC 17MM</p>
	<p>Datenblätter:  VE17M00231K.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	VE17M00231K
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	VARISTOR 360V 4.5KA DISC 17MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	360V
Varistor Spannung (min)	324V
Varistorspannung (max.)	396V
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Disc 17mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	300VDC
Maximale AC Volts	230VAC
Energie	38J
Strom - Überspannungsschutz	4.5kA
Kapazität @ Frequenz	550pF @ 1kHz

VE17M00231K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VE17M00231K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VE17M00231K 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 VE17M00231K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VE17M00151KED AVX Corporation VARISTOR 240V 4.5KA DISC 17MM</p>	 <p>VE17M00251KED AVX Corporation VARISTOR 390V 4.5KA DISC 17MM</p>	 <p>VE17M00300K-- AVX Corporation VARISTOR 47V 1KA DISC 17MM</p>	 <p>VE17M00200K-- AVX Corporation VARISTOR 33V 1KA DISC 17MM</p>
 <p>VE17M00151KEF AVX Corporation VARISTOR 240V 4.5KA DISC 17MM</p>	 <p>VE17M00251K AVX Corporation VARISTOR 390V 4.5KA DISC 17MM</p>	 <p>VE17M00251KEB AVX Corporation VARISTOR 390V 4.5KA DISC 17MM</p>	 <p>VE17M00151K AVX Corporation VARISTOR 240V 4.5KA DISC 17MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VE17M00231K AVX Corporation	VE17M00231K Datenblatt	VE17M00231K-Datenblätter	VE17M00231K PDF	AVX Corporation VE17M00231K
VE17M00231K Electronic	VE17M00231K-Komponenten	VE17M00231K-Verteiler	VE17M00231K-Bild	VE17M00231K-Teil
VE17M00231K Preis	VE17M00231K Hersteller	VE17M00231K Bild	VE17M00231K Aktie	VE17M00231K Inventar
VE17M00231K Neu	VE17M00231K Original	VE17M00231K garantiert	VE17M00231K RFQ	VE17M00231K 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