	<b>VE17M00131K</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VE17M00131K
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	VARISTOR 205V 4.5KA DISC 17MM
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">VE17M00131K.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
Image may be representation. See specs for product details.		








Spezifikationen

Teilenummer	VE17M00131K
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	VARISTOR 205V 4.5KA DISC 17MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	205V
Varistor Spannung (min)	184V
Varistorspannung (max.)	226V
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Disc 17mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	170VDC
Maximale AC Volts	130VAC
Energie	25J
Strom - Überspannungsschutz	4.5kA
Kapazität @ Frequenz	1000pF @ 1kHz

VE17M00131K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VE17M00131K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VE17M00131K 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 VE17M00131K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VE17M00140K--</b> AVX Corporation VARISTOR 22V 1KA DISC 17MM</p>	 <p><b>VE17315100J0G</b> Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 17POS 3.81MM</p>	 <p><b>VE1732510000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 17POS 3.81MM</p>	 <p><b>VE1732500000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 17POS VERT 3.81MM</p>
 <p><b>VE17M00151K</b> AVX Corporation VARISTOR 240V 4.5KA DISC 17MM</p>	 <p><b>VE17M00131KED</b> AVX Corporation VARISTOR 205V 4.5KA DISC 17MM</p>	 <p><b>VE17325100J0G</b> Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 17POS 3.81MM</p>	 <p><b>VE17325000J0G</b> Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 17POS VERT 3.81MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VE17M00131K AVX Corporation	VE17M00131K Datenblatt	VE17M00131K-Datenblätter	VE17M00131K PDF	AVX Corporation VE17M00131K
VE17M00131K Electronic	VE17M00131K-Komponenten	VE17M00131K-Verteiler	VE17M00131K-Bild	VE17M00131K-Teil
VE17M00131K Preis	VE17M00131K Hersteller	VE17M00131K Bild	VE17M00131K Aktie	VE17M00131K Inventar
VE17M00131K Neu	VE17M00131K Original	VE17M00131K garantiert	VE17M00131K RFQ	VE17M00131K 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