

	<p>VE13M00151KEF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VE13M00151KEF</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: VARISTOR 240V 2.5KA DISC 13MM</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  VE13M00151KEF.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	VE13M00151KEF
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	VARISTOR 240V 2.5KA DISC 13MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	240V
Varistor Spannung (min)	216V
Varistorspannung (max.)	264V
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Disc 13mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	200VDC
Maximale AC Volts	150VAC
Energie	13J
Strom - Überspannungsschutz	2.5kA
Kapazität @ Frequenz	400pF @ 1kHz

VE13M00151KEF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VE13M00151KEF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VE13M00151KEF 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 VE13M00151KEF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VE13M00151K AVX Corporation VARISTOR 240V 2.5KA DISC 13MM</p>	 <p>VE13M00151KED AVX Corporation VARISTOR 240V 2.5KA DISC 13MM</p>	 <p>VE13M00131KHE AVX Corporation VARISTOR 205V 2.5KA DISC 13MM</p>	 <p>VE13M00211K AVX Corporation VARISTOR 330V 2.5KA DISC 13MM</p>
 <p>VE13M00141K AVX Corporation VARISTOR 220V 2.5KA DISC 13MM</p>	 <p>VE13M00251K AVX Corporation VARISTOR 390V 2.5KA DISC 13MM</p>	 <p>VE13M00251KED AVX Corporation VARISTOR 390V 2.5KA DISC 13MM</p>	 <p>VE13M00231K AVX Corporation VARISTOR 360V 2.5KA DISC 13MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VE13M00151KEF AVX Corporation	VE13M00151KEF Datenblatt	VE13M00151KEF-Datenblätter	VE13M00151KEF PDF	AVX Corporation VE13M00151KEF
VE13M00151KEF Electronic	VE13M00151KEF-Komponenten	VE13M00151KEF-Verteiler	VE13M00151KEF-Bild	VE13M00151KEF-Teil
VE13M00151KEF Preis	VE13M00151KEF Hersteller	VE13M00151KEF Bild	VE13M00151KEF Aktie	VE13M00151KEF Inventar
VE13M00151KEF Neu	VE13M00151KEF Original	VE13M00151KEF garantiert	VE13M00151KEF RFQ	VE13M00151KEF 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