









	<p><b>VE13M00151KED</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VE13M00151KED</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> VARISTOR 240V 2.5KA DISC 13MM</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VE13M00151KED.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	VE13M00151KED
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	VARISTOR 240V 2.5KA DISC 13MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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

VE13M00151KED Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VE13M00151KED-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VE13M00151KED 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 VE13M00151KED E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VE13M00211K</b> AVX Corporation VARISTOR 330V 2.5KA DISC 13MM</p>	 <p><b>VE13M00251K</b> AVX Corporation VARISTOR 390V 2.5KA DISC 13MM</p>	 <p><b>VE13M00151KEF</b> AVX Corporation VARISTOR 240V 2.5KA DISC 13MM</p>	 <p><b>VE13M00231K</b> AVX Corporation VARISTOR 360V 2.5KA DISC 13MM</p>
 <p><b>VE13M00131KEF</b> AVX Corporation VARISTOR 205V 2.5KA DISC 13MM</p>	 <p><b>VE13M00151K</b> AVX Corporation VARISTOR 240V 2.5KA DISC 13MM</p>	 <p><b>VE13M00141K</b> AVX Corporation VARISTOR 220V 2.5KA DISC 13MM</p>	 <p><b>VE13M00131KHE</b> AVX Corporation VARISTOR 205V 2.5KA DISC 13MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VE13M00151KED AVX Corporation	VE13M00151KED Datenblatt	VE13M00151KED-Datenblätter	VE13M00151KED PDF	AVX Corporation VE13M00151KED
VE13M00151KED Electronic	VE13M00151KED-Komponenten	VE13M00151KED-Verteiler	VE13M00151KED-Bild	VE13M00151KED-Teil
VE13M00151KED Preis	VE13M00151KED Hersteller	VE13M00151KED Bild	VE13M00151KED Aktie	VE13M00151KED Inventar
VE13M00151KED Neu	VE13M00151KED Original	VE13M00151KED garantiert	VE13M00151KED RFQ	VE13M00151KED 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