

	<p><b>VE09M00251K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VE09M00251K</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> VARISTOR 390V 1.2KA DISC 9MM</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VE09M00251K.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VE09M00251K
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	VARISTOR 390V 1.2KA DISC 9MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Varistorspannung (Typ)	390V
Varistor Spannung (min)	351V
Varistorspannung (max.)	429V
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Disc 9mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	320VDC
Maximale AC Volts	250VAC
Energie	7.3J
Strom - Überspannungsschutz	1.2kA
Kapazität @ Frequenz	130pF @ 1kHz

VE09M00251K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VE09M00251K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VE09M00251K 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 VE09M00251K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VE09M00251KDD</b> AVX Corporation VARISTOR 390V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09M00250KDR</b> AVX Corporation VARISTOR 39V 250A DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09M00231KDB</b> AVX Corporation VARISTOR 360V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09M00231K</b> AVX Corporation VARISTOR 360V 1.2KA DISC 9MM</p>
 <p><b>VE09M00250K--</b> AVX Corporation VARISTOR 39V 250A DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09M00300KDD</b> AVX Corporation VARISTOR 47V 250A DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09M00300K--</b> AVX Corporation VARISTOR 47V 250A DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09M00211K</b> AVX Corporation VARISTOR 330V 1.2KA DISC 9MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VE09M00251K AVX Corporation	VE09M00251K Datenblatt	VE09M00251K-Datenblätter	VE09M00251K PDF	AVX Corporation VE09M00251K
VE09M00251K Electronic	VE09M00251K-Komponenten	VE09M00251K-Verteiler	VE09M00251K-Bild	VE09M00251K-Teil
VE09M00251K Preis	VE09M00251K Hersteller	VE09M00251K Bild	VE09M00251K Aktie	VE09M00251K Inventar
VE09M00251K Neu	VE09M00251K Original	VE09M00251K garantiert	VE09M00251K RFQ	VE09M00251K 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