

	<p><b>VE09M00231KDB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VE09M00231KDB</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> VARISTOR 360V 1.2KA DISC 9MM</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VE09M00231KDB.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	VE09M00231KDB
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	VARISTOR 360V 1.2KA DISC 9MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Varistorspannung (Typ)	360V
Varistor Spannung (min)	324V
Varistorspannung (max.)	396V
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Disc 9mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	300VDC
Maximale AC Volts	230VAC
Energie	6.0J
Strom - Überspannungsschutz	1.2kA
Kapazität @ Frequenz	140pF @ 1kHz

VE09M00231KDB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VE09M00231KDB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VE09M00231KDB 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 VE09M00231KDB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VE09M00151KDR</b> AVX Corporation VARISTOR 240V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09M00231K</b> AVX Corporation VARISTOR 360V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09M00200K--</b> AVX Corporation VARISTOR 33V 250A DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09M00251K</b> AVX Corporation VARISTOR 390V 1.2KA DISC 9MM</p>
 <p><b>VE09M00251KDD</b> AVX Corporation VARISTOR 390V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09M00211K</b> AVX Corporation VARISTOR 330V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09M00250K--</b> AVX Corporation VARISTOR 39V 250A DISC 9MM</p>	 <p><b>VE09M00250KDR</b> AVX Corporation VARISTOR 39V 250A DISC 9MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VE09M00231KDB AVX Corporation	VE09M00231KDB Datenblatt	VE09M00231KDB-Datenblätter	VE09M00231KDB PDF	AVX Corporation VE09M00231KDB
VE09M00231KDB Electronic	VE09M00231KDB-Komponenten	VE09M00231KDB-Verteiler	VE09M00231KDB-Bild	VE09M00231KDB-Teil
VE09M00231KDB Preis	VE09M00231KDB Hersteller	VE09M00231KDB Bild	VE09M00231KDB Aktie	VE09M00231KDB Inventar
VE09M00231KDB Neu	VE09M00231KDB Original	VE09M00231KDB garantiert	VE09M00231KDB RFQ	VE09M00231KDB 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