

	VE09M00251KDD	
	Hersteller-Teilenummer:	VE09M00251KDD
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	VARISTOR 390V 1.2KA DISC 9MM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 VE09M00251KDD.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen









Teilenummer	VE09M00251KDD
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	VARISTOR 390V 1.2KA DISC 9MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	390V
Varistor Spannung (min)	351V
Varistorspannung (max.)	429V
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	320VDC
Maximale AC Volts	250VAC
Energie	7.3J
Strom - Überspannungsschutz	1.2kA
Kapazität @ Frequenz	130pF @ 1kHz

VE09M00251KDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VE09M00251KDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VE09M00251KDD 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 VE09M00251KDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VE09M00251K AVX Corporation VARISTOR 390V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p>VE09M00231KDB AVX Corporation VARISTOR 360V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p>VE09M00231K AVX Corporation VARISTOR 360V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p>VE09M00301KDD AVX Corporation VARISTOR 470V 1.2KA DISC 9MM</p>
 <p>VE09M00301K AVX Corporation VARISTOR 470V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p>VE09M00250K-- AVX Corporation VARISTOR 39V 250A DISC 9MM</p>	 <p>VE09M00300KDD AVX Corporation VARISTOR 47V 250A DISC 9MM</p>	 <p>VE09M00300K-- AVX Corporation VARISTOR 47V 250A DISC 9MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VE09M00251KDD AVX Corporation	VE09M00251KDD Datenblatt	VE09M00251KDD-Datenblätter	VE09M00251KDD PDF	AVX Corporation VE09M00251KDD
VE09M00251KDD Electronic	VE09M00251KDD-Komponenten	VE09M00251KDD-Verteiler	VE09M00251KDD-Bild	VE09M00251KDD-Teil
VE09M00251KDD Preis	VE09M00251KDD Hersteller	VE09M00251KDD Bild	VE09M00251KDD Aktie	VE09M00251KDD Inventar
VE09M00251KDD Neu	VE09M00251KDD Original	VE09M00251KDD garantiert	VE09M00251KDD RFQ	VE09M00251KDD 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