

	<p>VE09M02750KDR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VE09M02750KDR</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: VARISTOR 430V 1.2KA DISC 9MM</p>
	<p>Datenblätter:  VE09M02750KDR.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	VE09M02750KDR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	VARISTOR 430V 1.2KA DISC 9MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	430V
Varistor Spannung (min)	387V
Varistorspannung (max.)	473V
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	350VDC
Maximale AC Volts	275VAC
Energie	7.4J
Strom - Überspannungsschutz	1.2kA
Kapazität @ Frequenz	120pF @ 1kHz

VE09M02750KDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VE09M02750KDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VE09M02750KDR 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 VE09M02750KDR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VE09M01750K AVX Corporation VARISTOR 270V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p>VE09P00141K AVX Corporation VARISTOR 220V 1.75KA DISC 9MM</p>	 <p>VE09M01750KDD AVX Corporation VARISTOR 270V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p>VE09P00131K AVX Corporation VARISTOR 205V 1.75KA DISC 9MM</p>
 <p>VE09P00131KDD AVX Corporation VARISTOR 205V 1.75KA DISC 9MM</p>	 <p>VE09P00151K AVX Corporation VARISTOR 240V 1.75KA DISC 9MM</p>	 <p>VE09M03850KDC AVX Corporation VARISTOR 620V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p>VE09M01150K AVX Corporation VARISTOR 180V 1.2KA DISC 9MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VE09M02750KDR AVX Corporation	VE09M02750KDR Datenblatt	VE09M02750KDR-Datenblätter	VE09M02750KDR PDF	AVX Corporation VE09M02750KDR
VE09M02750KDR Electronic	VE09M02750KDR-Komponenten	VE09M02750KDR-Verteiler	VE09M02750KDR-Bild	VE09M02750KDR-Teil
VE09M02750KDR Preis	VE09M02750KDR Hersteller	VE09M02750KDR Bild	VE09M02750KDR Aktie	VE09M02750KDR Inventar
VE09M02750KDR Neu	VE09M02750KDR Original	VE09M02750KDR garantiert	VE09M02750KDR RFQ	VE09M02750KDR 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