









	<h2 style="color: red;">VJ13MC0180KBA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ13MC0180KBA
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	VARISTOR 24V 500A 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 VJ13MC0180KBA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VJ13MC0180KBA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	VARISTOR 24V 500A 1210
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	24V
Varistor Spannung (min)	21.5V
Varistorspannung (max.)	26.5V
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount, MLCV
Maximale DC Volts	18VDC
Maximale AC Volts	13VAC
Energie	1.5J
Strom - Überspannungsschutz	500A
Kapazität @ Frequenz	2200pF @ 1kHz

VJ13MC0180KBA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ13MC0180KBA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ13MC0180KBA 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 VJ13MC0180KBA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ13PC0300KBA AVX Corporation VARISTOR 39V 280A 1210</p>	 <p>VJ1361550000G Anytek (Amphenol Anytek) 762 TB RIS CLA 180 SOLID</p>	 <p>VJ13615300J0G Amphenol FCI 762 TB RIS CLA 90D SOLID</p>	 <p>VJ1361530000G Anytek (Amphenol Anytek) 762 TB RIS CLA 90D SOLID</p>
 <p>VJ13MC0480KBA AVX Corporation VARISTOR 60.5V 220A 1210</p>	 <p>VJ13MC0600KBA AVX Corporation VARISTOR 75V 250A 1210</p>	 <p>VJ13615500J0G Amphenol FCI 762 TB RIS CLA 180 SOLID</p>	 <p>VJ13615200J0G Amphenol FCI 762 TB RIS CLA 180 STACK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ13MC0180KBA AVX Corporation	VJ13MC0180KBA Datenblatt	VJ13MC0180KBA-Datenblätter	VJ13MC0180KBA PDF	AVX Corporation VJ13MC0180KBA
VJ13MC0180KBA Electronic	VJ13MC0180KBA-Komponenten	VJ13MC0180KBA-Verteiler	VJ13MC0180KBA-Bild	VJ13MC0180KBA-Teil
VJ13MC0180KBA Preis	VJ13MC0180KBA Hersteller	VJ13MC0180KBA Bild	VJ13MC0180KBA Aktie	VJ13MC0180KBA Inventar
VJ13MC0180KBA Neu	VJ13MC0180KBA Original	VJ13MC0180KBA garantiert	VJ13MC0180KBA RFQ	VJ13MC0180KBA 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