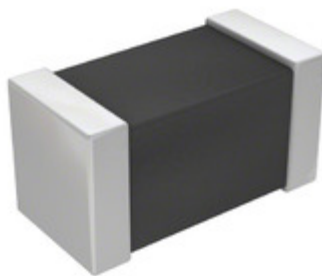

	<h2 style="color: red;">VG120616N390DP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VG120616N390DP
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	VARISTOR 24.5V 300A 1206
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 VG120616N390DP.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

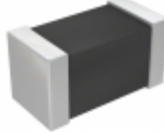

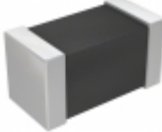
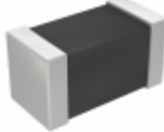




Teilenummer	VG120616N390DP
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	VARISTOR 24.5V 300A 1206
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	24.5V
Varistor Spannung (min)	22.05V
Varistorspannung (max.)	26.95V
Serie	TransGuard®
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Maximale DC Volts	16VDC
Maximale AC Volts	11VAC
Energie	1.1J
Strom - Überspannungsschutz	300A
Kapazität @ Frequenz	1300pF @ 1kHz

VG120616N390DP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VG120616N390DP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VG120616N390DP 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 VG120616N390DP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VG120626F540DP AVX Corporation VARISTOR 33V 200A 1206</p>	 <p>VG121018J400DP AVX Corporation VARISTOR 25.5V 500A 1210</p>	 <p>VG120616K390DP AVX Corporation VARISTOR 24.5V 200A 1206</p>	 <p>VG120618D400DP AVX Corporation VARISTOR 25.5V 150A 1206</p>
 <p>VG12010000J0G Amphenol FCI TERM BLOCK PLUG 12POS 90DEG 5MM</p>	 <p>VG1206S020R014 KEMET VARISTOR 25V 200A 1206</p>	 <p>VG1201000000G Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK PLUG 12POS 90DEG 5MM</p>	 <p>VG112-G TriQuint VG112-G TriQuint</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VG120616N390DP AVX Corporation	VG120616N390DP Datenblatt	VG120616N390DP-Datenblätter	VG120616N390DP PDF	AVX Corporation VG120616N390DP
VG120616N390DP Electronic	VG120616N390DP-Komponenten	VG120616N390DP-Verteiler	VG120616N390DP-Bild	VG120616N390DP-Teil
VG120616N390DP Preis	VG120616N390DP Hersteller	VG120616N390DP Bild	VG120616N390DP Aktie	VG120616N390DP Inventar
VG120616N390DP Neu	VG120616N390DP Original	VG120616N390DP garantiert	VG120616N390DP RFQ	VG120616N390DP 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