

	<p>M39014/02-1230V</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M39014/02-1230V</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOLDED RADIAL & AXIAL (CKR)</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  M39014/02-1230V.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bestandsüberprüfung anfordern / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	M39014/02-1230V
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	MOLDED RADIAL & AXIAL (CKR)
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
Serie	-
RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

M39014/02-1230V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/02-1230V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/02-1230V 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 M39014/02-1230V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39014/02-1236V AVX Corporation MOLDED RADIAL & AXIAL (CKR)</p>	 <p>M39014/02-1227V AVX Corporation CAP CER 0.068UF 100V BX RADIAL</p>	 <p>M39014/011593 Cornell Dubilier Electronics CAP CER 10000UF 50V RADIAL</p>	 <p>M39014/011579 Cornell Dubilier Electronics CAP CER 15000UF 50V RADIAL</p>
 <p>M39014/011585 Cornell Dubilier Electronics CAP CER 33000UF 50V RADIAL</p>	 <p>M39014/02-1237 KEMET CAP CER 0.27UF 50V BX RADIAL</p>	 <p>M39014/02-1258 KEMET CAP CER 10000PF 200V BX RADIAL</p>	 <p>M39014/02-1230 KEMET CAP CER 0.1UF 100V 10% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39014/02-1230V AVX Corporation	M39014/02-1230V Datenblatt	M39014/02-1230V-Datenblätter	M39014/02-1230V PDF	AVX Corporation M39014/02-1230V
M39014/02-1230V Electronic	M39014/02-1230V-Komponenten	M39014/02-1230V-Verteiler	M39014/02-1230V-Bild	M39014/02-1230V-Teil
M39014/02-1230V Preis	M39014/02-1230V Hersteller	M39014/02-1230V Bild	M39014/02-1230V Aktie	M39014/02-1230V Inventar
M39014/02-1230V Neu	M39014/02-1230V Original	M39014/02-1230V garantiert	M39014/02-1230V RFQ	M39014/02-1230V 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