









	<p>M39014/02-1253</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M39014/02-1253</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOLDED RADIAL & AXIAL (CKR)</p>
	<p>Datenblätter:  M39014/02-1253.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	M39014/02-1253
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	MOLDED RADIAL & AXIAL (CKR)
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
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

M39014/02-1253 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/02-1253-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/02-1253 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 M39014/02-1253 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39014/02-1265 KEMET CAP CER 0.047UF 100V BX RADIAL</p>	 <p>M39014/02-1258 KEMET CAP CER 10000PF 200V BX RADIAL</p>	 <p>M39014/02-1270 KEMET CAP CER 0.1UF 100V 10% RADIAL</p>	 <p>M39014/02-1230V AVX Corporation MOLDED RADIAL & AXIAL (CKR)</p>
 <p>M39014/02-1278 AVX Corporation MOLDED RADIAL & AXIAL (CKR)</p>	 <p>M39014/02-1240 KEMET CAP CER 0.47UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p>M39014/02-1236V AVX Corporation MOLDED RADIAL & AXIAL (CKR)</p>	 <p>M39014/02-1276 AVX Corporation MOLDED RADIAL & AXIAL (CKR)</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39014/02-1253 AVX Corporation	M39014/02-1253 Datenblatt	M39014/02-1253-Datenblätter	M39014/02-1253 PDF	AVX Corporation M39014/02-1253
M39014/02-1253 Electronic	M39014/02-1253-Komponenten	M39014/02-1253-Verteiler	M39014/02-1253-Bild	M39014/02-1253-Teil
M39014/02-1253 Preis	M39014/02-1253 Hersteller	M39014/02-1253 Bild	M39014/02-1253 Aktie	M39014/02-1253 Inventar
M39014/02-1253 Neu	M39014/02-1253 Original	M39014/02-1253 garantiert	M39014/02-1253 RFQ	M39014/02-1253 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