

	<p><b>M39014/02-1236V</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39014/02-1236V</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOLDED RADIAL &amp; AXIAL (CKR)</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39014/02-1236V.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bestandsüberprüfung anfordern / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	M39014/02-1236V
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

M39014/02-1236V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/02-1236V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/02-1236V 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 M39014/02-1236V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39014/02-1258</b> KEMET CAP CER 10000PF 200V BX RADIAL</p>	 <p><b>M39014/02-1230</b> KEMET CAP CER 0.1UF 100V 10% RADIAL</p>	 <p><b>M39014/02-1240</b> KEMET CAP CER 0.47UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p><b>M39014/02-1237</b> KEMET CAP CER 0.27UF 50V BX RADIAL</p>
 <p><b>M39014/011593</b> Cornell Dubilier Electronics CAP CER 100000UF 50V RADIAL</p>	 <p><b>M39014/02-1265</b> KEMET CAP CER 0.047UF 100V BX RADIAL</p>	 <p><b>M39014/011585</b> Cornell Dubilier Electronics CAP CER 33000UF 50V RADIAL</p>	 <p><b>M39014/02-1253</b> AVX Corporation MOLDED RADIAL &amp; AXIAL (CKR)</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39014/02-1236V AVX Corporation	M39014/02-1236V Datenblatt	M39014/02-1236V-Datenblätter	M39014/02-1236V PDF	AVX Corporation M39014/02-1236V
M39014/02-1236V Electronic	M39014/02-1236V-Komponenten	M39014/02-1236V-Verteiler	M39014/02-1236V-Bild	M39014/02-1236V-Teil
M39014/02-1236V Preis	M39014/02-1236V Hersteller	M39014/02-1236V Bild	M39014/02-1236V Aktie	M39014/02-1236V Inventar
M39014/02-1236V Neu	M39014/02-1236V Original	M39014/02-1236V garantiert	M39014/02-1236V RFQ	M39014/02-1236V 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