









	<p>M39014/02-1415</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M39014/02-1415</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1UF 50V 10% RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  M39014/02-1415.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / 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	M39014/02-1415
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.290" L x 0.090" W (7.36mm x 2.28mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39014, CKR06
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.300" (7.62mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	R (0.01%)
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

M39014/02-1415 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/02-1415-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/02-1415 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 M39014/02-1415 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39014/02-1415V AVX Corporation CAP CER 1UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p>M39014/02-1418V AVX Corporation MOLDED RADIAL & AXIAL (CKR)</p>	 <p>M39014/02-1415 KEMET CAP CER 1UF 50V BX RADIAL</p>	 <p>M39014/02-1411 KEMET CAP CER 1UF 50V 10% RADIAL</p>
 <p>M39014/02-1407 KEMET CAP CER 1UF 50V BX RADIAL</p>	 <p>M39014/02-1415VT/R KEMET CAP CER 1UF 50V BX RADIAL</p>	 <p>M39014/02-1415V KEMET CAP CER 1UF 50V BX RADIAL</p>	 <p>M39014/02-1409 AVX Corporation MOLDED RADIAL & AXIAL (CKR)</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39014/02-1415 AVX Corporation	M39014/02-1415 Datenblatt	M39014/02-1415-Datenblätter	M39014/02-1415 PDF	AVX Corporation M39014/02-1415
M39014/02-1415 Electronic	M39014/02-1415-Komponenten	M39014/02-1415-Verteiler	M39014/02-1415-Bild	M39014/02-1415-Teil
M39014/02-1415 Preis	M39014/02-1415 Hersteller	M39014/02-1415 Bild	M39014/02-1415 Aktie	M39014/02-1415 Inventar
M39014/02-1415 Neu	M39014/02-1415 Original	M39014/02-1415 garantiert	M39014/02-1415 RFQ	M39014/02-1415 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