








	<b>M39014/05-2091</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	M39014/05-2091
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 50V 10% AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.M39014/05-2091.pdf</a> <a href="#">2.M39014/05-2091.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	M39014/05-2091
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.140" Dia x 0.390" L (3.56mm x 9.91mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39014, CKR14
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	R (0.01%)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

M39014/05-2091 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/05-2091-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/05-2091 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ M39014/05-2091 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39014/05-2125</b> KEMET 1.00UF 50.0V</p>	 <p><b>M39014/05-2105</b> KEMET CAP CER 0.27UF 50V 10% AXIAL</p>	 <p><b>M39014/05-2085</b> KEMET CAP CER 0.047UF 100V BX AXIAL</p>	 <p><b>M39014/05-2073</b> KEMET CAP CER 0.047UF 50V 10% AXIAL</p>
 <p><b>M39014/05-2055</b> KEMET CAP CER 10000PF 50V 10% AXIAL</p>	 <p><b>M39014/05-2219</b> KEMET CAP CER 100PF 100V 10% AXIAL</p>	 <p><b>M39014/05-2049</b> KEMET CAP CER 4700PF 100V BX AXIAL</p>	 <p><b>M39014/05-2061</b> KEMET CAP CER 10000PF 100V 10% AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39014/05-2091 KEMET	M39014/05-2091 Datenblatt	M39014/05-2091-Datenblätter	M39014/05-2091 PDF	KEMET M39014/05-2091
M39014/05-2091 Electronic	M39014/05-2091-Komponenten	M39014/05-2091-Verteiler	M39014/05-2091-Bild	M39014/05-2091-Teil
M39014/05-2091 Preis	M39014/05-2091 Hersteller	M39014/05-2091 Bild	M39014/05-2091 Aktie	M39014/05-2091 Inventar
M39014/05-2091 Neu	M39014/05-2091 Original	M39014/05-2091 garantiert	M39014/05-2091 RFQ	M39014/05-2091 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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