









	<h2 style="color: red;">M39014/01-1513</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	M39014/01-1513
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 50V 10% RADIAL
	Datenblätter:	1.M39014/01-1513.pdf 2.M39014/01-1513.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	M39014/01-1513
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.190" L x 0.090" W (4.83mm x 2.29mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39014, CKR05
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.200" (5.08mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	P (0.1%)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

M39014/01-1513 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/01-1513-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/01-1513 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ M39014/01-1513 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39014/01-1510V KEMET CAP CER 0.068UF 50V BX RADIAL</p>	 <p>M39014/01-1473V KEMET CAP CER 0.1UF 50V BX RADIAL</p>	 <p>M39014/01-1514 AVX Corporation MOLDED RADIAL & AXIAL (CKR)</p>	 <p>M39014/01-1526 AVX Corporation CAP CER 0.0033UF 100V BX RADIAL</p>
 <p>M39014/01-1526 KEMET CAP CER 3300PF 100V BX RADIAL</p>	 <p>M39014/01-1496 AVX Corporation MOLDED RADIAL & AXIAL (CKR)</p>	 <p>M39014/01-1514 KEMET CAP CER 0.1UF 50V BX RADIAL</p>	 <p>M39014/01-1523 KEMET CAP CER 2200PF 100V 10% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39014/01-1513 KEMET	M39014/01-1513 Datenblatt	M39014/01-1513-Datenblätter	M39014/01-1513 PDF	KEMET M39014/01-1513
M39014/01-1513 Electronic	M39014/01-1513-Komponenten	M39014/01-1513-Verteiler	M39014/01-1513-Bild	M39014/01-1513-Teil
M39014/01-1513 Preis	M39014/01-1513 Hersteller	M39014/01-1513 Bild	M39014/01-1513 Aktie	M39014/01-1513 Inventar
M39014/01-1513 Neu	M39014/01-1513 Original	M39014/01-1513 garantiert	M39014/01-1513 RFQ	M39014/01-1513 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