









	M39014/05-2085	
	Hersteller-Teilenummer:	M39014/05-2085
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.047UF 100V BX AXIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 M39014/05-2085.pdf
	RoHS Status:	Bestandsüberprüfung anfordern / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	M39014/05-2085
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 100V BX AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	CKR14BX473KR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	54 Weeks
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Request inventory verification / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	R (0.01%)
detaillierte Beschreibung	0.047µF ±10% 100V Ceramic Capacitor BX Axial
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

M39014/05-2085 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/05-2085-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/05-2085 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ M39014/05-2085 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39014/05-2131 AVX Corporation MOLDED RADIAL & AXIAL (CKR)</p>	 <p>M39014/05-2061 KEMET CAP CER 10000PF 100V 10% AXIAL</p>	 <p>M39014/05-2055 KEMET CAP CER 10000PF 50V 10% AXIAL</p>	 <p>M39014/05-2091 KEMET CAP CER 0.1UF 50V 10% AXIAL</p>
 <p>M39014/05-2123 KEMET CAP CER 0.68UF 50V 10% AXIAL</p>	 <p>M39014/05-2125 KEMET 1.00UF 50.0V</p>	 <p>M39014/05-2049 KEMET CAP CER 4700PF 100V BX AXIAL</p>	 <p>M39014/05-2073 KEMET CAP CER 0.047UF 50V 10% AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39014/05-2085 KEMET	M39014/05-2085 Datenblatt	M39014/05-2085-Datenblätter	M39014/05-2085 PDF	KEMET M39014/05-2085
M39014/05-2085 Electronic	M39014/05-2085-Komponenten	M39014/05-2085-Verteiler	M39014/05-2085-Bild	M39014/05-2085-Teil
M39014/05-2085 Preis	M39014/05-2085 Hersteller	M39014/05-2085 Bild	M39014/05-2085 Aktie	M39014/05-2085 Inventar
M39014/05-2085 Neu	M39014/05-2085 Original	M39014/05-2085 garantiert	M39014/05-2085 RFQ	M39014/05-2085 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