









	M39014/011575	
	Hersteller-Teilenummer:	M39014/011575
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 100V 10% RADIAL
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	M39014/011575
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP CER 10000PF 100V 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.190" L x 0.090" W (4.83mm x 2.28mm)
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	S (0.001%)
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

M39014/011575 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/011575-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/011575 Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ M39014/011575 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 M39014/011573 Cornell Dubilier Electronics CAP CER 6800UF 100V RADIAL	 M39014/011585 Cornell Dubilier Electronics CAP CER 33000UF 50V RADIAL	 M39014/011576 Cornell Dubilier Electronics CAP CER 10000PF 100V BX RADIAL	 M39014/011572 Cornell Dubilier Electronics CAP CER 6800UF 100V RADIAL
 M39014/011574 Cornell Dubilier Electronics CAP CER 8200UF 100V RADIAL	 M39014/011571 Cornell Dubilier Electronics CAP CER 5600UF 100V RADIAL	 M39014/011593 Cornell Dubilier Electronics CAP CER 10000UF 50V RADIAL	 M39014/02-1227V AVX Corporation CAP CER 0.068UF 100V BX RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39014/011575 Cornell Dubilier Electronics	M39014/011575 Datenblatt	M39014/011575-Datenblätter	M39014/011575 PDF	Cornell Dubilier Electronics M39014/011575
M39014/011575 Electronic	M39014/011575-Komponenten	M39014/011575-Verteiler	M39014/011575-Bild	M39014/011575-Teil
M39014/011575 Preis	M39014/011575 Hersteller	M39014/011575 Bild	M39014/011575 Aktie	M39014/011575 Inventar
M39014/011575 Neu	M39014/011575 Original	M39014/011575 garantiert	M39014/011575 RFQ	M39014/011575 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