









	<p>M39014/22-0047</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M39014/22-0047</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3300PF 100V BX 2-DIP</p>
	<p>Datenblätter:  M39014/22-0047.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	M39014/22-0047
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3300PF 100V BX 2-DIP
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.260" L x 0.092" W (6.60mm x 2.34mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39014, CKR22
Bewertungen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	2-DIP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	0.325" (8.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.175" (4.45mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	M (1%)
Kapazität	3300pF
Anwendungen	General Purpose

M39014/22-0047 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/22-0047-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/22-0047 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 M39014/22-0047 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39014/052267 Cornell Dubilier Electronics CAP CER 22000UF 50V RADIAL</p>	 <p>M39014/22-0135 AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V NP0 2-DIP</p>	 <p>M39014/052103 Cornell Dubilier Electronics CAP CER 220000UF 50V RADIAL</p>	 <p>M39014/22-0175 AVX Corporation CAP CER 8200PF 100V BX 2-DIP</p>
 <p>M39014/22-0079 AVX Corporation CAP CER 150PF 200V NP0 2-DIP</p>	 <p>M39014/22-0139 AVX Corporation CAP CER 6800PF 50V NP0 2-DIP</p>	 <p>M39014/22-0064 AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V BX 2-DIP</p>	 <p>M39014/052113 Cornell Dubilier Electronics CAP CER 150000UF 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39014/22-0047 AVX Corporation	M39014/22-0047 Datenblatt	M39014/22-0047-Datenblätter	M39014/22-0047 PDF	AVX Corporation M39014/22-0047
M39014/22-0047 Electronic	M39014/22-0047-Komponenten	M39014/22-0047-Verteiler	M39014/22-0047-Bild	M39014/22-0047-Teil
M39014/22-0047 Preis	M39014/22-0047 Hersteller	M39014/22-0047 Bild	M39014/22-0047 Aktie	M39014/22-0047 Inventar
M39014/22-0047 Neu	M39014/22-0047 Original	M39014/22-0047 garantiert	M39014/22-0047 RFQ	M39014/22-0047 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