








	<p><b>M39014/22-0758</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39014/22-0758</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 100V X7R 2-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39014/22-0758.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">M39014/22-0758</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 1000PF 100V X7R 2-DIP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
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	R (0.01%)
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

M39014/22-0758 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/22-0758-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/22-0758 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 M39014/22-0758 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39014/22-0770</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-0788</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-0748</b> AVX Corporation CAP CER 270PF 200V BX 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-0776</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R 2-DIP</p>
 <p><b>M39014/22-0798</b> AVX Corporation CAP CER 1200PF 200V BX 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-0705</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V NP0 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-0794</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-0752</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 200V BX 2-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">M39014/22-0758 AVX Corporation</a>	<a href="#">M39014/22-0758 Datenblatt</a>	<a href="#">M39014/22-0758-Datenblätter</a>	<a href="#">M39014/22-0758 PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation M39014/22-0758</a>
<a href="#">M39014/22-0758 Electronic</a>	<a href="#">M39014/22-0758-Komponenten</a>	<a href="#">M39014/22-0758-Verteiler</a>	<a href="#">M39014/22-0758-Bild</a>	<a href="#">M39014/22-0758-Teil</a>
<a href="#">M39014/22-0758 Preis</a>	<a href="#">M39014/22-0758 Hersteller</a>	<a href="#">M39014/22-0758 Bild</a>	<a href="#">M39014/22-0758 Aktie</a>	<a href="#">M39014/22-0758 Inventar</a>
<a href="#">M39014/22-0758 Neu</a>	<a href="#">M39014/22-0758 Original</a>	<a href="#">M39014/22-0758 garantiert</a>	<a href="#">M39014/22-0758 RFQ</a>	<a href="#">M39014/22-0758 Online bestellen</a>

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