








	<p><b>M39014/22-0770</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39014/22-0770</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 100V X7R 2-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39014/22-0770.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	M39014/22-0770
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4700PF 100V X7R 2-DIP
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	4700pF
Anwendungen	General Purpose

M39014/22-0770 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/22-0770-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/22-0770 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 M39014/22-0770 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39014/22-0798</b> AVX Corporation CAP CER 1200PF 200V BX 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-0758</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-0709</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V NP0 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-0814</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 200V 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>M39014/22-0747</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V NP0 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-0794</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 2-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39014/22-0770 AVX Corporation	M39014/22-0770 Datenblatt	M39014/22-0770-Datenblätter	M39014/22-0770 PDF	AVX Corporation M39014/22-0770
M39014/22-0770 Electronic	M39014/22-0770-Komponenten	M39014/22-0770-Verteiler	M39014/22-0770-Bild	M39014/22-0770-Teil
M39014/22-0770 Preis	M39014/22-0770 Hersteller	M39014/22-0770 Bild	M39014/22-0770 Aktie	M39014/22-0770 Inventar
M39014/22-0770 Neu	M39014/22-0770 Original	M39014/22-0770 garantiert	M39014/22-0770 RFQ	M39014/22-0770 Online bestellen

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