










	<p>M39014/22-0748</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M39014/22-0748</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 270PF 200V BX 2-DIP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.M39014/22-0748.pdf</p> <p> 2.M39014/22-0748.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bestandsüberprüfung anfordern / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	M39014/22-0748
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 270PF 200V BX 2-DIP
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
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	Bulk
Verpackung / Gehäuse	2-DIP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	0.325" (8.25mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Request inventory verification / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.175" (4.45mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	R (0.01%)
detaillierte Beschreibung	270pF ±10% 200V Ceramic Capacitor BX 2-DIP
Kapazität	270pF
Anwendungen	General Purpose

M39014/22-0748 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/22-0748-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/22-0748 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 M39014/22-0748 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39014/22-0705 AVX Corporation CAP CER 680PF 100V NP0 2-DIP</p>	 <p>M39014/22-0752 AVX Corporation CAP CER 470PF 200V BX 2-DIP</p>	 <p>M39014/22-0675 AVX Corporation CAP CER 100PF 200V 10% 2DIP</p>	 <p>M39014/22-0681 AVX Corporation CAP CER 150PF 200V 10% 2DIP</p>
 <p>M39014/22-0758 AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V X7R 2-DIP</p>	 <p>M39014/22-0709 AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V NP0 2-DIP</p>	 <p>M39014/22-0788 AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 2-DIP</p>	 <p>M39014/22-0770 AVX Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R 2-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39014/22-0748 AVX Corporation	M39014/22-0748 Datenblatt	M39014/22-0748-Datenblätter	M39014/22-0748 PDF	AVX Corporation M39014/22-0748
M39014/22-0748 Electronic	M39014/22-0748-Komponenten	M39014/22-0748-Verteiler	M39014/22-0748-Bild	M39014/22-0748-Teil
M39014/22-0748 Preis	M39014/22-0748 Hersteller	M39014/22-0748 Bild	M39014/22-0748 Aktie	M39014/22-0748 Inventar
M39014/22-0748 Neu	M39014/22-0748 Original	M39014/22-0748 garantiert	M39014/22-0748 RFQ	M39014/22-0748 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