









	<p>M39014/23-0210</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M39014/23-0210</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 33PF 200V BX 2-DIP</p>
	<p>Datenblätter:  M39014/23-0210.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	M39014/23-0210
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 33PF 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, CKR04
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	2-DIP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.013" (0.33mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.195" (4.95mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	R (0.01%)
detaillierte Beschreibung	33pF ±10% 200V Ceramic Capacitor BX 2-DIP
Kapazität	33pF
Anwendungen	General Purpose

M39014/23-0210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/23-0210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/23-0210 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 M39014/23-0210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39014/23-0225 AVX Corporation CAP CER 220PF 200V BX 2-DIP</p>	 <p>M39014/23-0231 AVX Corporation CAP CER 470PF 200V BX 2-DIP</p>	 <p>M39014/23-0237 AVX Corporation CAP CER 1000PF 200V BX 2-DIP</p>	 <p>M39014/22-4156-TUBE AVX Corporation CAP CER 1UF 50V BR 2-DIP</p>
 <p>M39014/23-0240 AVX Corporation CAP CER 1500PF 100V BX RADIAL</p>	 <p>M39014/22-4193 AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V NPO 2-DIP</p>	 <p>M39014/22-4133 AVX Corporation CAP CER 8200PF 200V BX 2-DIP</p>	 <p>M39014/22-4193 AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V NPO 2-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39014/23-0210 AVX Corporation	M39014/23-0210 Datenblatt	M39014/23-0210-Datenblätter	M39014/23-0210 PDF	AVX Corporation M39014/23-0210
M39014/23-0210 Electronic	M39014/23-0210-Komponenten	M39014/23-0210-Verteiler	M39014/23-0210-Bild	M39014/23-0210-Teil
M39014/23-0210 Preis	M39014/23-0210 Hersteller	M39014/23-0210 Bild	M39014/23-0210 Aktie	M39014/23-0210 Inventar
M39014/23-0210 Neu	M39014/23-0210 Original	M39014/23-0210 garantiert	M39014/23-0210 RFQ	M39014/23-0210 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