









	<p>M39014/23-0355</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M39014/23-0355</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 100V BX 2-DIP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  M39014/23-0355.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>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	M39014/23-0355
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 100V BX 2-DIP
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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	0.100" (2.54mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.195" (4.95mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	S (0.001%)
detaillierte Beschreibung	10000pF ±10% 100V Ceramic Capacitor BX 2-DIP
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

M39014/23-0355 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/23-0355-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/23-0355 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 M39014/23-0355 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39016/15-080M N/A M39016/15-080M N/A</p>	 <p>M39014/23-0267 AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V BX RADIAL</p>	 <p>M39014/23-0261 AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V BX 2-DIP</p>	 <p>M39016/15-080N N/A M39016/15-080N N/A</p>
 <p>M39014/23-0255 AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V BX 2-DIP</p>	 <p>M39014/23-0258 AVX Corporation CAP CER 0.015UF 50V BX 2-DIP</p>	 <p>M39016/13-056M Original CAN8</p>	 <p>M39016/15-081P TE M39016/15-081P TE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39014/23-0355 AVX Corporation	M39014/23-0355 Datenblatt	M39014/23-0355-Datenblätter	M39014/23-0355 PDF	AVX Corporation M39014/23-0355
M39014/23-0355 Electronic	M39014/23-0355-Komponenten	M39014/23-0355-Verteiler	M39014/23-0355-Bild	M39014/23-0355-Teil
M39014/23-0355 Preis	M39014/23-0355 Hersteller	M39014/23-0355 Bild	M39014/23-0355 Aktie	M39014/23-0355 Inventar
M39014/23-0355 Neu	M39014/23-0355 Original	M39014/23-0355 garantiert	M39014/23-0355 RFQ	M39014/23-0355 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