








	<p>04023C332KAJ2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 04023C332KAJ2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3300PF 25V X7R 0402</p> <p>Datenblätter: 1.04023C332KAJ2A.pdf 2.04023C332KAJ2A.pdf 3.04023C332KAJ2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	04023C332KAJ2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3300PF 25V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	3300pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.022" (0.56mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

04023C332KAJ2A ist neu im Original, Suche 04023C332KAJ2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04023C332KAJ2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04023C332KAJ2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>04023C331JAT2A AVX Corporation CAP CER 330PF 25V X7R 0402</p>	 <p>04023C391JAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 25V X7R 0402</p>	 <p>04023C391KAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 25V X7R 0402</p>	 <p>04023C332JAT2A AVX Corporation CAP CER 3300PF 25V X7R 0402</p>
 <p>04023C332KAT2A AVX Corporation CAP CER 3300PF 25V X7R 0402</p>	 <p>04023C301KAT2A AVX Corporation CAP CER 300PF 25V X7R 0402</p>	 <p>04023C332MAT2A AVX Corporation CAP CER 3300PF 25V X7R 0402</p>	 <p>04023C331MAT2A AVX Corporation CAP CER 330PF 25V X7R 0402</p>

heiße Teile

Mehr

04023C181JAT2A	04023C181KAT2A	04023C182JAT2A	04023C182KAT2A	04023C182MAT2A
04023C201KAT2A	04023C202KAT2A	04023C221JAT2A	04023C221KAT2A	04023C221KAT4A
04023C221MAT2A	04023C222JAT2A	04023C222KAJ2A	04023C222KAT2A	04023C222MAT2A
04023C241KAT2A	04023C271JAT2A	04023C271KAT2A	04023C272JAT2A	04023C272KAT2A
04023C301KAT2A	04023C331JAT2A	04023C331KAT2A	04023C331MAT2A	04023C332JAT2A
04023C332KAT2A	04023C332MAT2A	04023C391JAT2A	04023C391KAT2A	04023C392JAT2A
04023C392KA72A	04023C392KAT2A	04023C470KAT2A	04023C470MAT2A	04023C471JAT2A
04023C471KAT2A	04023C471KAT4A	04023C471MAT2A	04023C472JAT2A	04023C472KAT2A
04023C472KAT4A	04023C472MAT2A	04023C472ZAT2A	04023C561JAT2A	04023C561KAT2A
04023C561KAT4A	04023C561MAT2A	04023C562JAT2A	04023C562KAQ2A	04023C562KAT2A

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