

	<p>12063A331JAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 12063A331JAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 25V NP0 1206</p> <p>Datenblätter: 1.12063A331JAT2A.pdf 2.12063A331JAT2A.pdf 3.12063A331JAT2A.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr 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	12063A331JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 25V NP0 1206
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	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	330pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12063A331JAT2A ist neu im Original, Suche 12063A331JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12063A331JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12063A331JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12063A272GAT2A AVX Corporation CAP CER 2700PF 25V NP0 1206</p>	 <p>12063A390JAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 25V NP0 1206</p>	 <p>12063A332JAT2A AVX Corporation CAP CER 3300PF 25V NP0 1206</p>	 <p>12063A302GAT2A AVX Corporation CAP CER 3000PF 25V NP0 1206</p>
 <p>12063A272JAT2A AVX Corporation CAP CER 2700PF 25V NP0 1206</p>	 <p>12063A300DAT2A AVX Corporation CAP CER 30PF 25V NP0 1206</p>	 <p>12063A391FAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 25V NP0 1206</p>	 <p>12063A272KAT2A AVX Corporation CAP CER 2700PF 25V NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 12063A153KAT2A	↔ 12063A161JAT2A	⇒ 12063A181KAT2A	D 12063A1R0BAT4A	⇒ 12063A220DAT2A
⊖ 12063A220JAT2A	⊕ 12063A221FAT2A	D 12063A221JAT2A	⇒ 12063A221JAT2A	⇒ 12063A221KAT2A
⊕ 12063A221MAT2A	⊖ 12063A222FAT2A	⊕ 12063A222FAT2A	↔ 12063A222JAT2A	⇒ 12063A222MAT2A
D 12063A270FAT2A	⊕ 12063A270JAT2A	⊖ 12063A270JAT2A	⊕ 12063A271KAT2A	⇒ 12063A271KAT2A
⇒ 12063A272GAT2A	↔ 12063A272JAT2A	⊕ 12063A272KAT2A	⊖ 12063A300DAT2A	⇒ 12063A302GAT2A
↔ 12063A332FAT2A	⇒ 12063A332JAT2A	D 12063A362JAT2A	⊕ 12063A390JAT2A	⊖ 12063A391FAT2A
⊕ 12063A391JAT2A	D 12063A391JAT2A	⇒ 12063A392FAT2A	↔ 12063A392JAT2A	⇒ 12063A392KAT2A
⊖ 12063A470DAT2A	⊕ 12063A470JAT2A	↔ 12063A470JAT2A	⇒ 12063A472FAT2A	⇒ 12063A472GAT2A
⊕ 12063A472GAT4A	⊖ 12063A472JAT2A	⊕ 12063A472KAT2A	D 12063A4R7DAT2A	⇒ 12063A511FAT2A
↔ 12063A511JAT2A	⊕ 12063A512JAT2A	⊖ 12063A562FAT2A	⊕ 12063A562GAT2A	⇒ 12063A562GAT4A

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