
	<p>0402YA331JAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0402YA331JAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 16V NP0 0402</p> <p>Datenblätter: 1.0402YA331JAT2A.pdf 2.0402YA331JAT2A.pdf 3.0402YA331JAT2A.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	0402YA331JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 16V NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
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	330pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.022" (0.56mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0402YA331JAT2A ist neu im Original, Suche 0402YA331JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0402YA331JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0402YA331JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0402YA331FAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 330PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA390GAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA390FAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 39PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA331KAT2A AVX Corporation CAP CER 330PF 16V NP0 0402</p>
 <p>0402YA331GAT2A AVX Corporation CAP CER 330PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA331FAT2A AVX Corporation CAP CER 330PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA390FAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA330KAT4A AVX Corporation CAP CER 33PF 16V C0G/NP0 0402</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 0402YA271GAT2A	↔ 0402YA271JAT2A	⇒ 0402YA2R0BAT2A	D 0402YA2R0CAT2A	⇒ 0402YA2R2BAT2A
⊣ 0402YA2R2CAT2A	⊗ 0402YA2R2JAT2A	D 0402YA2R4CAT2A	⇒ 0402YA2R7BAT2A	⇒ 0402YA2R7CAT2A
⊗ 0402YA2R7KAT2A	⊣ 0402YA300FAT2A	⊗ 0402YA300GAT2A	↔ 0402YA300JAT2A	⇒ 0402YA330FAT2A
D 0402YA330GAT2A	⊗ 0402YA330JAT2A	⊣ 0402YA330JAT4A	⊗ 0402YA330JAT4A	⇒ 0402YA330JAT7A
⇒ 0402YA330KAT2A	↔ 0402YA330KAT4A	⊗ 0402YA331FAT2A	⊣ 0402YA331FAT2A	⇒ 0402YA331GAT2A
↔ 0402YA331KAT2A	⇒ 0402YA360JAT2A	D 0402YA390FAT2A	⊗ 0402YA390FAT2A	⊣ 0402YA390GAT2A
⊗ 0402YA390JAT2A	D 0402YA390JAT4A	⇒ 0402YA390JAT4A	↔ 0402YA390KAT2A	⇒ 0402YA3R0BAT2A
⊣ 0402YA3R0CAT2A	⊗ 0402YA3R3BAT2A	↔ 0402YA3R3CAT2A	⇒ 0402YA3R3DAT2A	⇒ 0402YA3R3JAT2A
⊗ 0402YA3R6BAT2A	⊣ 0402YA3R6CAT2A	⊗ 0402YA3R9BAT2A	D 0402YA3R9CAT2A	⇒ 0402YA3R9JAT2A
↔ 0402YA430JAT2A	⊗ 0402YA470FAT2A	⊣ 0402YA470FAT2A	⊗ 0402YA470JAJ2A	⇒ 0402YA470JAT2A

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