








	<h2 style="color: red;">0201YC331KAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0201YC331KAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 330PF 16V X7R 0201
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.0201YC331KAT2A.pdf 2.0201YC331KAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0201YC331KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 16V X7R 0201
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	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	330pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0201YC331KAT2A ist neu im Original, Suche 0201YC331KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0201YC331KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0201YC331KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 0201YC331JAT2A AVX Corporation CAP CER 330PF 16V X7R 0201	 0201YC391KAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 16V X7R 0201	 0201YC221KAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 16V X7R 0201	 0201YC271KAT2A AVX Corporation CAP CER 270PF 16V X7R 0201
 0201YC221MAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 16V X7R 0201	 0201YC471MAT2A AVX Corporation CAP CER 470PF 16V X7R 0201	 0201YC331KAQ2A AVX Corporation CAP CER 330PF 16V X7R 0201	 0201YC471JAT2A AVX Corporation CAP CER 470PF 16V X7R 0201

heiße Teile

Mehr

⊗ 0201YC100KAT2A	↔ 0201YC101JAT2A	⇒ 0201YC101KAT2A	D 0201YC101MAT2A	⇒ 0201YC102JAQ2A
⊣ 0201YC102JAT2A	⊗ 0201YC102KAT2A	D 0201YC102MAT2A	⇒ 0201YC103KAT2A	⇒ 0201YC121JAT2A
⊗ 0201YC121KAT2A	⊣ 0201YC151JAQ2A	⊗ 0201YC151JAT2A	↔ 0201YC151KAQ2A	⇒ 0201YC151KAT2A
D 0201YC151MAT2A	⊗ 0201YC181KAT2A	⊣ 0201YC221JAQ2A	⊗ 0201YC221JAT2A	⇒ 0201YC221KAQ2A
⇒ 0201YC221KAT2A	↔ 0201YC221MAT2A	⊗ 0201YC271KAT2A	⊣ 0201YC331JAT2A	⇒ 0201YC331KAQ2A
↔ 0201YC391KAT2A	⇒ 0201YC471JAQ2A	D 0201YC471JAT2A	⊗ 0201YC471KAT2A	⊣ 0201YC471MAT2A
⊗ 0201YC561JAQ2A	D 0201YC561JAT2A	⇒ 0201YC561KAT2A	↔ 0201YC681JAT2A	⇒ 0201YC681KAT2A
⊣ 0201YC821JAT2A	⊗ 0201YC821KAT2A	↔ 0201YD102KAT2A	⇒ 0201YD152KAT2A	⇒ 0201YD222KAT2A
⊗ 0201YD222MAT2A	⊣ 0201YD391KAT2A	⊗ 0201YD470KAT2A	D 0201ZA100DAQ2A	⇒ 0201ZA100GAT2A
↔ 0201ZA100JAQ2A	⊗ 0201ZA101JAQ2A	⊣ 0201ZA101JAT2A	⊗ 0201ZA101KAQ2A	⇒ 0201ZA101KAT2A

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