
	<h2 style="color: red;">06036A331JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06036A331JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 330PF 6.3V NPO 0603
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.06036A331JAT2A.pdf 2.06036A331JAT2A.pdf 3.06036A331JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

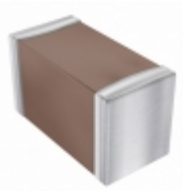
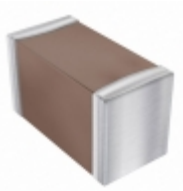
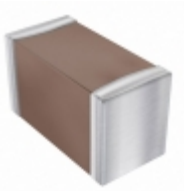
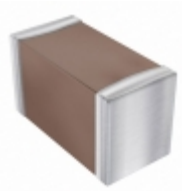
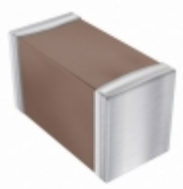
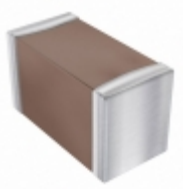
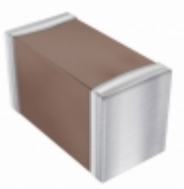
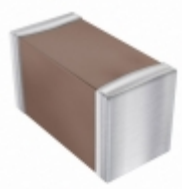
Spezifikationen

Teilenummer	06036A331JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 6.3V NPO 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	6.3V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	330pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06036A331JAT2A ist neu im Original, Suche 06036A331JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06036A331JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage 06036A331JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 06036A390KAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 6.3V NPO 0603	 06036A391KAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 6.3V NPO 0603	 06036A270KAT2A AVX Corporation CAP CER 27PF 6.3V NPO 0603	 06036A331KAT2A AVX Corporation CAP CER 330PF 6.3V NPO 0603
 06036A2R2KAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2PF 6.3V NPO 0603	 06036A300JAT2A AVX Corporation CAP CER 30PF 6.3V NPO 0603	 06036A271JAT2A AVX Corporation CAP CER 270PF 6.3V NPO 0603	 06036A391JAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 6.3V NPO 0603

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06035U8R2CAT2A | ↔ 06035U8R2CAT2A | ⇒ 06035U8R2JAT2A | D 06035U910FAT2A | ⇒ 06035U910JAT2A |
| ⊠ 06035U9R1BAT2A | ⊛ 06035U9R1BAT4A | D 06035U9R1CAT2A | ⇒ 06036A101JAT2A | ⇒ 06036A102KAT2A |
| ⊛ 06036A120JAT2A | ⊠ 06036A122JAT2A | ⊛ 06036A151GAT2A | ↔ 06036A151JAT2A | ⇒ 06036A152JAT2A |
| D 06036A180JAT2A | ⊛ 06036A220J4T2A | ⊠ 06036A220JAT2A | ⊛ 06036A220KAT2A | ⇒ 06036A221JAT2A |
| ⇒ 06036A270JAT2A | ↔ 06036A270KAT2A | ⊛ 06036A271JAT2A | ⊠ 06036A2R2KAT2A | ⇒ 06036A300JAT2A |
| ↔ 06036A331KAT2A | ⇒ 06036A390GAT2A | D 06036A390KAT2A | ⊛ 06036A391JAT2A | ⊠ 06036A391KAT2A |
| ⊛ 06036A3R3KAT2A | D 06036A470JAT2A | ⇒ 06036A470KAT2A | ↔ 06036A621JAT2A | ⇒ 06036A910GAT2A |
| ⊠ 06036C102KAT4A | ⊛ 06036C103KAT2A | ↔ 06036C103MAT2A | ⇒ 06036C104JAT2A | ⇒ 06036C104JAZ2A |
| ⊛ 06036C104KAT2A | ⊠ 06036C104KAT9A | ⊛ 06036C104MAZ2A | D 06036C105KAT2A | ⇒ 06036C105MAT2A |
| ↔ 06036C120KAT4A | ⊛ 06036C152KAT2A | ⊠ 06036C153MAT2A | ⊛ 06036C154KAT2A | ⇒ 06036C221MAT2A |