








	<h2 style="color: red;">0201ZA160JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0201ZA160JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 16PF 10V NP0 0201
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.0201ZA160JAT2A.pdf 2.0201ZA160JAT2A.pdf 3.0201ZA160JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0201ZA160JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 16PF 10V NP0 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	10V
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	16pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0201ZA160JAT2A ist neu im Original, Suche 0201ZA160JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0201ZA160JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0201ZA160JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0201ZA180JAT2A AVX Corporation CAP CER 18PF 10V NP0 0201</p>	 <p>0201ZA150JAT2A AVX Corporation CAP CER 15PF 10V NP0 0201</p>	 <p>0201ZA120JAQ2A AVX Corporation CAP CER 12PF 10V NP0 0201</p>	 <p>0201ZA1R5BAT2A AVX Corporation CAP CER 1.5PF 10V NP0 0201</p>
 <p>0201ZA1R0BAT2A AVX Corporation CAP CER 1PF 10V NP0 0201</p>	 <p>0201ZA150KAT2A AVX Corporation CAP CER 15PF 10V NP0 0201</p>	 <p>0201ZA1R2CAQ2A AVX Corporation CAP CER 1.2PF 10V NP0 0201</p>	 <p>0201ZA110JAQ2A AVX Corporation CAP CER 11PF 10V NP0 0201</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 0201YC561JAQ2A | ↔ 0201YC561JAT2A | ⇒ 0201YC561KAT2A | D 0201YC681JAT2A | ⇒ 0201YC681KAT2A |
| ⊣ 0201YC821JAT2A | ⊛ 0201YC821KAT2A | D 0201YD102KAT2A | ⇒ 0201YD152KAT2A | ⇒ 0201YD222KAT2A |
| ⊛ 0201YD222MAT2A | ⊣ 0201YD391KAT2A | ⊛ 0201YD470KAT2A | ↔ 0201ZA100DAQ2A | ⇒ 0201ZA100GAT2A |
| D 0201ZA100JAQ2A | ⊛ 0201ZA101JAQ2A | ⊣ 0201ZA101JAT2A | ⊛ 0201ZA101KAQ2A | ⇒ 0201ZA101KAT2A |
| ⇒ 0201ZA110JAQ2A | ↔ 0201ZA120JAQ2A | ⊛ 0201ZA140JAT2A | ⊣ 0201ZA150JAT2A | ⇒ 0201ZA150KAT2A |
| ↔ 0201ZA160KAT2A | ⇒ 0201ZA180JAT2A | D 0201ZA1R0BAT2A | ⊛ 0201ZA1R2CAQ2A | ⊣ 0201ZA1R5BAT2A |
| ⊛ 0201ZA1R5CAQ2A | D 0201ZA1R8CAQ2A | ⇒ 0201ZA220GAT2A | ↔ 0201ZA220JAQ2A | ⇒ 0201ZA270JAT2A |
| ⊣ 0201ZA2R0CAQ2A | ⊛ 0201ZA2R2BAT2A | ↔ 0201ZA2R2CAQ2A | ⇒ 0201ZA2R7CAQ2A | ⇒ 0201ZA3R0CAQ2A |
| ⊛ 0201ZA3R3CAQ2A | ⊣ 0201ZA3R9CAQ2A | ⊛ 0201ZA470GAT2A | D 0201ZA470JAQ2A | ⇒ 0201ZA470JAT2A |
| ↔ 0201ZA4R7BAT2A | ⊛ 0201ZA4R7CAQ2A | ⊣ 0201ZA5R6BAT2A | ⊛ 0201ZA5R6CAQ2A | ⇒ 0201ZA5R6CAT2A |