






	<h2 style="color: red;">12062A151JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	12062A151JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 150PF 200V C0G/NP0 1206
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.12062A151JAT2A.pdf 2.12062A151JAT2A.pdf 3.12062A151JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12062A151JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 150PF 200V C0G/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	200V
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	150pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12062A151JAT2A ist neu im Original, Suche 12062A151JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12062A151JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12062A151JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12062A150JAT2A AVX Corporation CAP CER 15PF 200V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12062A152GAT2A AVX Corporation CAP CER 1500PF 200V NP0 1206</p>	 <p>12062A150FAT2A AVX Corporation CAP CER 15PF 200V NP0 1206</p>	 <p>12062A151FAT2A AVX Corporation CAP CER 150PF 200V NP0 1206</p>
 <p>12062A152JAT2A AVX Corporation CAP CER 1500PF 200V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12062A150KAT2A AVX Corporation CAP CER 15PF 200V NP0 1206</p>	 <p>12062A150JAT4A AVX Corporation CAP CER 15PF 200V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12062A151KAT2A AVX Corporation CAP CER 150PF 200V NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 12062A101GAT2A | ↔ 12062A101JA12A | ⇒ 12062A101JAT2A | D 12062A101JAT4A | ⇒ 12062A101KAT2A |
| ⊣ 12062A102FAT2A | ⊗ 12062A102GAT2A | D 12062A102JAT2A | ⇒ 12062A102KAT2A | ⇒ 12062A102MAT2A |
| ⊗ 12062A120FAT2A | ⊣ 12062A120JAT2A | ⊗ 12062A120JAT4A | ↔ 12062A121JAT2A | ⇒ 12062A121KAT2A |
| D 12062A121KAT4A | ⊗ 12062A122FAT2A | ⊣ 12062A122GAT2A | ⊗ 12062A122JAT2A | ⇒ 12062A122KAT2A |
| ⇒ 12062A150FAT2A | ↔ 12062A150JAT2A | ⊗ 12062A150JAT4A | ⊣ 12062A150KAT2A | ⇒ 12062A151FAT2A |
| ↔ 12062A151JAT4A | ⇒ 12062A151KAT2A | D 12062A152GAT2A | ⊗ 12062A152JAT2A | ⊣ 12062A152KAT2A |
| ⊗ 12062A180FAT2A | D 12062A180GAT2A | ⇒ 12062A180JAT2A | ↔ 12062A180JAT4A | ⇒ 12062A180KAT2A |
| ⊣ 12062A181JAT2A | ⊗ 12062A181KAT2A | ↔ 12062A1R0BAT2A | ⇒ 12062A1R0BAT2A | ⇒ 12062A1R0DAT2A |
| ⊗ 12062A1R5DAT2A | ⊣ 12062A200JAT2A | ⊗ 12062A201JAT2A | D 12062A220FAT2A | ⇒ 12062A220JAT2A |
| ↔ 12062A220KAT2A | ⊗ 12062A221FAT2A | ⊣ 12062A221JAT2A | ⊗ 12062A221JAT4A | ⇒ 12062A221JAT4P |