










	12062A270JAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12062A270JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 27PF 200V NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1. 12062A270JAT2A.pdf 2. 12062A270JAT2A.pdf 3. 12062A270JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12062A270JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 27PF 200V 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	27pF
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)

12062A270JAT2A ist neu im Original, Suche 12062A270JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12062A270JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12062A270JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12062A222M4T4A AVX Corporation CAP CER 2200PF 200V NP0 1206	 12062A2R0CAT2A AVX Corporation CAP CER 2PF 200V NP0 1206	 12062A271KAT2A AVX Corporation CAP CER 270PF 200V C0G/NP0 1206	 12062A241GAT2A AVX Corporation CAP CER 240PF 200V NP0 1206
 12062A270FAT2A AVX Corporation CAP CER 27PF 200V NP0 1206	 12062A221KAT4A AVX Corporation CAP CER 220PF 200V C0G/NP0 1206	 12062A221MAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 200V NP0 1206	 12062A271KAT4A AVX Corporation CAP CER 270PF 200V C0G/NP0 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 12062A180GAT2A	↔ 12062A180JAT2A	⇒ 12062A180JAT4A	D 12062A180KAT2A	⇒ 12062A181JAT2A
⊣ 12062A181KAT2A	⊗ 12062A1R0BAT2A	D 12062A1R0BAT2A	⇒ 12062A1R0DAT2A	⇒ 12062A1R5DAT2A
⊗ 12062A200JAT2A	⊣ 12062A201JAT2A	⊗ 12062A220FAT2A	↔ 12062A220JAT2A	⇒ 12062A220KAT2A
D 12062A221FAT2A	⊗ 12062A221JAT2A	⊣ 12062A221JAT4A	⊗ 12062A221JAT4P	⇒ 12062A221KAT2A
⇒ 12062A221KAT4A	↔ 12062A221MAT2A	⊗ 12062A222M4T4A	⊣ 12062A241GAT2A	⇒ 12062A270FAT2A
↔ 12062A270KAT2A	⇒ 12062A271JAT2A	D 12062A271KAT2A	⊗ 12062A271KAT4A	⊣ 12062A2R0CAT2A
⊗ 12062A2R2BAT2A	D 12062A2R2BAT2A	⇒ 12062A2R2CAT2A	↔ 12062A2R7CAT2A	⇒ 12062A2R7CAT4A
⊣ 12062A300FAT2A	⊗ 12062A302JAT2A	↔ 12062A330FAT2A	⇒ 12062A330JAT2A	⇒ 12062A330KAT2A
⊗ 12062A331FAT2A	⊣ 12062A331GAT2A	⊗ 12062A331JAT2A	D 12062A331JAT4A	⇒ 12062A331JAT4P
↔ 12062A331KAT2A	⊗ 12062A331KAT4A	⊣ 12062A390FAT2A	⊗ 12062A390KAT2A	⇒ 12062A391FAT2A