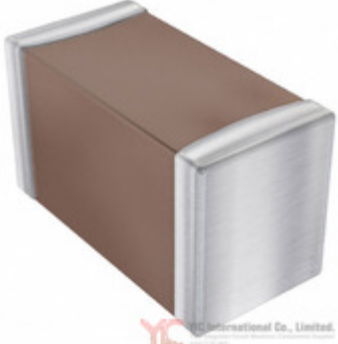
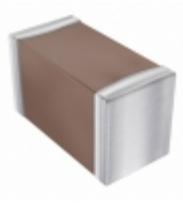
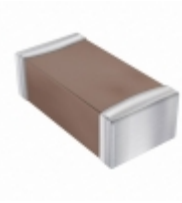
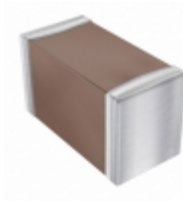
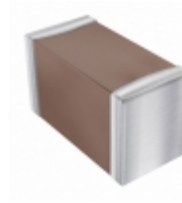


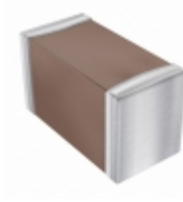
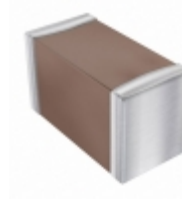
	<h2 style="color: red;">06031A270FAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06031A270FAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 27PF 100V C0G/NP0 0603
Datenblätter:	1.06031A270FAT2A.pdf	
	2.06031A270FAT2A.pdf	
	3.06031A270FAT2A.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	06031A270FAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 27PF 100V C0G/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	100V
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	27pF
Toleranz	±1%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06031A270FAT2A ist neu im Original, Suche 06031A270FAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06031A270FAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06031A270FAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06031A270J4T2A AVX Corporation CAP CER 27PF 100V NP0 0603</p>	 <p>06031A250GAT2A AVX Corporation CAP CER 25PF 100V NP0 0603</p>	 <p>06031A270DAT2A AVX Corporation CAP CER 27PF 100V NP0 0603</p>	 <p>06031A241JAT2A AVX Corporation CAP CER 240PF 100V NP0 0603</p>
 <p>06031A270JAT2A AVX Corporation CAP CER 27PF 100V C0G/NP0 0603</p>	 <p>06031A270F4T2A AVX Corporation CAP CER 27PF 100V NP0 0603</p>	 <p>06031A251JAT2A AVX Corporation CAP CER 250PF 100V NP0 0603</p>	 <p>06031A270JAJ4A AVX Corporation CAP CER 27PF 100V C0G/NP0 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 06031A220JAT2A	↔ 06031A220K4T2A	⇒ 06031A220KAJ2A	D 06031A220KAT2A	⇒ 06031A220MAT2A
⊣ 06031A221FAT2A	⊛ 06031A221GAT2A	D 06031A221J4T2A	⇒ 06031A221JAJ2A	⇒ 06031A221JAT2A
⊛ 06031A221JAT4A	⊣ 06031A221KAJ2A	⊛ 06031A221KAT2A	↔ 06031A240FAT2A	⇒ 06031A240GAQ2A
D 06031A240GAT2A	⊛ 06031A240J4T2A	⊣ 06031A240JAT2A	⊛ 06031A240JAT4A	⇒ 06031A240KAT2A
⇒ 06031A241JAT2A	↔ 06031A250GAT2A	⊛ 06031A251JAT2A	⊣ 06031A270DAT2A	⇒ 06031A270F4T2A
↔ 06031A270GAT2A	⇒ 06031A270J4T2A	D 06031A270JAJ2A	⊛ 06031A270JAJ4A	⊣ 06031A270JAT2A
⊛ 06031A270JAT4A	D 06031A270K4T2A	⇒ 06031A270KAJ2A	↔ 06031A270KAT2A	⇒ 06031A271F4T2A
⊣ 06031A271FAT2A	⊛ 06031A271G4T2A	↔ 06031A271J4T2A	⇒ 06031A271J4T2A	⇒ 06031A271JAT2A
⊛ 06031A271JAT2A	⊣ 06031A271K4T2A	⊛ 06031A271KAT2A	D 06031A2R0B4T2A	⇒ 06031A2R0BAT2A
↔ 06031A2R0C4T2A	⊛ 06031A2R0CAT2A	⊣ 06031A2R0D4T2A	⊛ 06031A2R0DAT2A	⇒ 06031A2R0DAT4A