

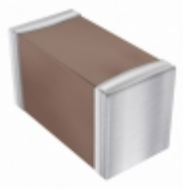
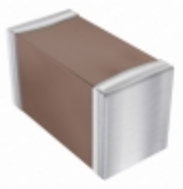
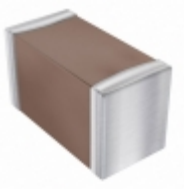
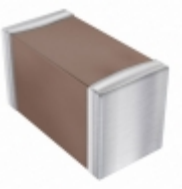
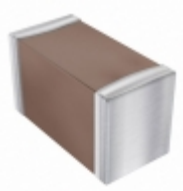
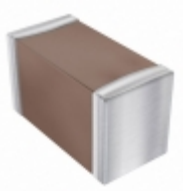
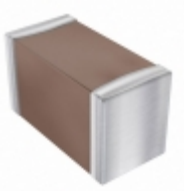
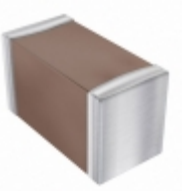
	<h2 style="color: red;">06033A3R0JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06033A3R0JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3PF 25V NP0 0603
Datenblätter:	1.06033A3R0JAT2A.pdf	
	2.06033A3R0JAT2A.pdf	
	3.06033A3R0JAT2A.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	06033A3R0JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3PF 25V NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
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	3pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06033A3R0JAT2A ist neu im Original, Suche 06033A3R0JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06033A3R0JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06033A3R0JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06033A3R0BAT2A AVX Corporation CAP CER 3PF 25V NP0 0603</p>	 <p>06033A3R3DAT2A AVX Corporation CAP CER 3.3PF 25V NP0 0603</p>	 <p>06033A3R3BAT2A AVX Corporation CAP CER 3.3PF 25V NP0 0603</p>	 <p>06033A3R0D4T2A AVX Corporation CAP CER 3PF 25V NP0 0603</p>
 <p>06033A3R0CAT2A AVX Corporation CAP CER 3PF 25V C0G/NP0 0603</p>	 <p>06033A3R3CAT2A AVX Corporation CAP CER 3.3PF 25V C0G/NP0 0603</p>	 <p>06033A391KAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 25V NP0 0603</p>	 <p>06033A3R3JAT2A AVX Corporation CAP CER 3.3PF 25V NP0 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 06033A331FAT2A	↔ 06033A331GAT2A	⇒ 06033A331JAT2A	D 06033A331JAT4A	⇒ 06033A331JAT7A
⊣ 06033A331K4T2A	⊛ 06033A331KAT2A	D 06033A360JAT2A	⇒ 06033A361FAT2A	⇒ 06033A390FAT2A
⊛ 06033A390FAT4A	⊣ 06033A390GAT2A	⊛ 06033A390J4T2A	↔ 06033A390JAT2A	⇒ 06033A390K4T2A
D 06033A390KAT2A	⊛ 06033A391FAT2A	⊣ 06033A391GAT2A	⊛ 06033A391JAT2A	⇒ 06033A391K4T2A
⇒ 06033A391KAT2A	↔ 06033A3R0BAT2A	⊛ 06033A3R0CAT2A	⊣ 06033A3R0CAT4A	⇒ 06033A3R0D4T2A
↔ 06033A3R3BAT2A	⇒ 06033A3R3CAT2A	D 06033A3R3CAT4A	⊛ 06033A3R3DAT2A	⊣ 06033A3R3JAT2A
⊛ 06033A3R6CAT4A	D 06033A3R9BAT2A	⇒ 06033A3R9CAT2A	↔ 06033A3R9D4T2A	⇒ 06033A3R9DAT2A
⊣ 06033A400KAT2A	⊛ 06033A430GAT2A	↔ 06033A430JAT2A	⇒ 06033A431FAT2A	⇒ 06033A431GAT2A
⊛ 06033A431JAT2A	⊣ 06033A470FAT2A	⊛ 06033A470GAT2A	D 06033A470J4T2A	⇒ 06033A470JAT2A
↔ 06033A470JAT4A	⊛ 06033A470JAT7A	⊣ 06033A470KAJ2A	⊛ 06033A470KAT2A	⇒ 06033A470KAT4A