
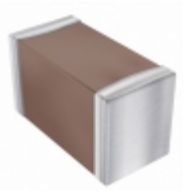
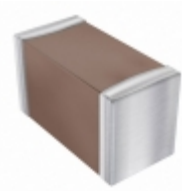
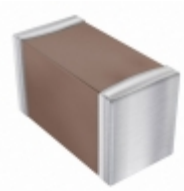
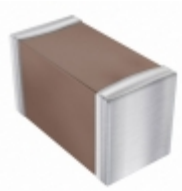
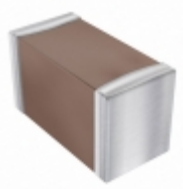
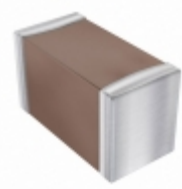
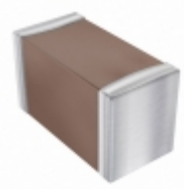
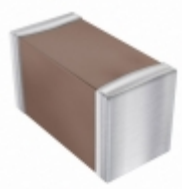
	<h2 style="color: red;">0603YA2R2JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0603YA2R2JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2.2PF 16V NP0 0603
Datenblätter:	1.0603YA2R2JAT2A.pdf 2.0603YA2R2JAT2A.pdf 3.0603YA2R2JAT2A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	0603YA2R2JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2.2PF 16V NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
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	2.2pF
Toleranz	±5%
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)

0603YA2R2JAT2A ist neu im Original, Suche 0603YA2R2JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603YA2R2JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603YA2R2JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 0603YA270KAT2A AVX Corporation CAP CER 27PF 16V NP0 0603	 0603YA330JAT2A AVX Corporation CAP CER 33PF 16V NP0 0603	 0603YA331KAT2A AVX Corporation CAP CER 330PF 16V NP0 0603	 0603YA2R7BAT2A AVX Corporation CAP CER 2.7PF 16V NP0 0603
 0603YA331K4T2A AVX Corporation CAP CER 330PF 16V NP0 0603	 0603YA271GAT2A AVX Corporation CAP CER 270PF 16V NP0 0603	 0603YA241JAT2A AVX Corporation CAP CER 240PF 16V NP0 0603	 0603YA270JAT2A AVX Corporation CAP CER 27PF 16V NP0 0603

heiße Teile

Mehr

⊛ 0603YA151JAT2A	↔ 0603YA151JAT2A	⇒ 0603YA151KAT2A	D 0603YA151MAT2A	⇒ 0603YA152JAT2A
⊠ 0603YA180JAT2A	⊛ 0603YA180K4T2A	D 0603YA180KAT2A	⇒ 0603YA181JAT2A	⇒ 0603YA1R0BAT2A
⊛ 0603YA1R2BAT2A	⊠ 0603YA1R8BAT2A	⊛ 0603YA200JAT2A	↔ 0603YA220FAT2A	⇒ 0603YA220GAT2A
D 0603YA220JAT2A	⊛ 0603YA220KAT2A	⊠ 0603YA221JAT2A	⊛ 0603YA221JAT2A	⇒ 0603YA240JAT4A
⇒ 0603YA241JAT2A	↔ 0603YA270JAT2A	⊛ 0603YA270K4T2A	⊠ 0603YA270KAT2A	⇒ 0603YA271GAT2A
↔ 0603YA2R7BAT2A	⇒ 0603YA330J4T2A	D 0603YA330JAT2A	⊛ 0603YA331K4T2A	⊠ 0603YA331KAT2A
⊛ 0603YA3R3CAT2A	D 0603YA470JAJ2A	⇒ 0603YA470KAT2A	↔ 0603YA471GAT2A	⇒ 0603YA471K4T2A
⊠ 0603YA471KAT2A	⊛ 0603YA4R3CAT2A	↔ 0603YA4R3JAT2A	⇒ 0603YA4R7CAT2A	⇒ 0603YA561GAT2A
⊛ 0603YA561GAT2A	⊠ 0603YA5R9CAT2A	⊛ 0603YA621JAT2A	D 0603YA680JAT2A	⇒ 0603YA680KAT2A
↔ 0603YA681FAT2A	⊛ 0603YA6R8CAT2A	⊠ 0603YA751JAT2A	⊛ 0603YA820KAT2A	⇒ 0603YA8R2CAT2A

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited