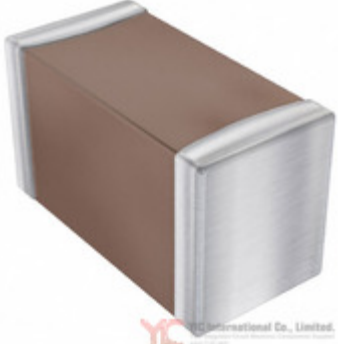
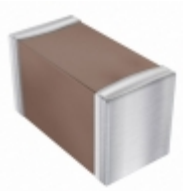
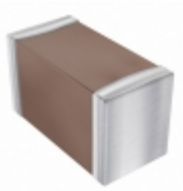
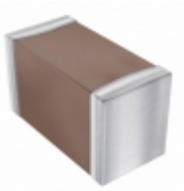
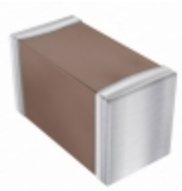
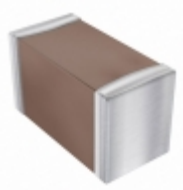
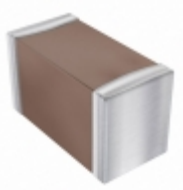
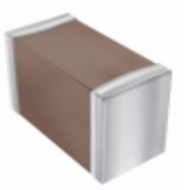
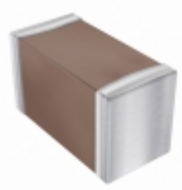
	<h2 style="color: red;">0603YA4R3CAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0603YA4R3CAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.3PF 16V NP0 0603
Datenblätter:	1.0603YA4R3CAT2A.pdf	
	2.0603YA4R3CAT2A.pdf	
	3.0603YA4R3CAT2A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	0603YA4R3CAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.3PF 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	4.3pF
Toleranz	±0.25pF
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)

0603YA4R3CAT2A ist neu im Original, Suche 0603YA4R3CAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603YA4R3CAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603YA4R3CAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0603YA471K4T2A AVX Corporation CAP CER 470PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YA561GAT2A AVX Corporation CAP CER 560PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YA561GAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 560PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YA470KAT2A AVX Corporation CAP CER 47PF 16V NP0 0603</p>
 <p>0603YA471KAT2A AVX Corporation CAP CER 470PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YA5R9CAT2A AVX Corporation CAP CER 5.9PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YA470JAJ2A AVX Corporation CAP CER 47PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YA4R7CAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7PF 16V NP0 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 0603YA200JAT2A	↔ 0603YA220FAT2A	⇒ 0603YA220GAT2A	D 0603YA220JAT2A	⇒ 0603YA220KAT2A
⊠ 0603YA221JAT2A	⊛ 0603YA221JAT2A	D 0603YA240JAT4A	⇒ 0603YA241JAT2A	⇒ 0603YA270JAT2A
⊛ 0603YA270K4T2A	⊠ 0603YA270KAT2A	⊛ 0603YA271GAT2A	↔ 0603YA2R2JAT2A	⇒ 0603YA2R7BAT2A
D 0603YA330J4T2A	⊛ 0603YA330JAT2A	⊠ 0603YA331K4T2A	⊛ 0603YA331KAT2A	⇒ 0603YA3R3CAT2A
⇒ 0603YA470JAJ2A	↔ 0603YA470KAT2A	⊛ 0603YA471GAT2A	⊠ 0603YA471K4T2A	⇒ 0603YA471KAT2A
↔ 0603YA4R3JAT2A	⇒ 0603YA4R7CAT2A	D 0603YA561GAT2A	⊛ 0603YA561GAT2A	⊠ 0603YA5R9CAT2A
⊛ 0603YA621JAT2A	D 0603YA680JAT2A	⇒ 0603YA680KAT2A	↔ 0603YA681FAT2A	⇒ 0603YA6R8CAT2A
⊠ 0603YA751JAT2A	⊛ 0603YA820KAT2A	↔ 0603YA8R2CAT2A	⇒ 0603YC100KAT2A	⇒ 0603YC101KAT2A
⊛ 0603YC101KAT4A	⊠ 0603YC101MAT2A	⊛ 0603YC102J4Z2A	D 0603YC102JAT2A	⇒ 0603YC102JAT4A
↔ 0603YC102JAT4A	⊛ 0603YC102KA12A	⊠ 0603YC102KA72A	⊛ 0603YC102KAJ2A	⇒ 0603YC102KAT2A