
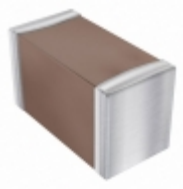
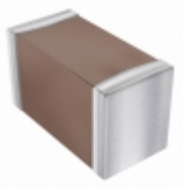
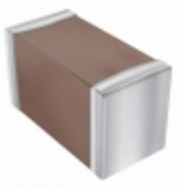
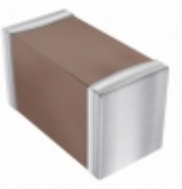
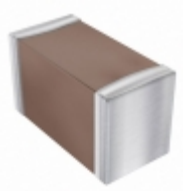
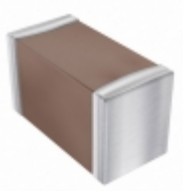
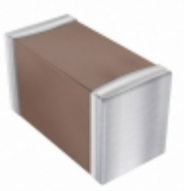
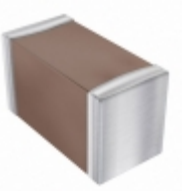
	<h2 style="color: red;">0603YA180KAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0603YA180KAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 18PF 16V NP0 0603
Datenblätter:	1.0603YA180KAT2A.pdf	
	2.0603YA180KAT2A.pdf	
	3.0603YA180KAT2A.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	0603YA180KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 18PF 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	18pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0603YA180KAT2A ist neu im Original, Suche 0603YA180KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603YA180KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603YA180KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0603YA1R0BAT2A AVX Corporation CAP CER 1PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YA1R2BAT2A AVX Corporation CAP CER 1.2PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YA180JAT2A AVX Corporation CAP CER 18PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YA200JAT2A AVX Corporation CAP CER 20PF 16V NP0 0603</p>
 <p>0603YA180K4T2A AVX Corporation CAP CER 18PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YA152JAT2A AVX Corporation CAP CER 1500PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YA1R8BAT2A AVX Corporation CAP CER 1.8PF 16V NP0 0603</p>	 <p>0603YA181JAT2A AVX Corporation CAP CER 180PF 16V NP0 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 0603YA100K4T2A	↔ 0603YA100KAT2A	⇒ 0603YA101FAT2A	D 0603YA101GAT2A	⇒ 0603YA101JAT2A
⊣ 0603YA101K4T2A	⊗ 0603YA101KAT4A	D 0603YA101MAT2A	⇒ 0603YA101MAT4A	⇒ 0603YA102GAT2A
⊗ 0603YA102JAT2A	⊣ 0603YA102KAT2A	⊗ 0603YA120FAT2A	↔ 0603YA120JAT2A	⇒ 0603YA120JAT4A
D 0603YA121KAT2A	⊗ 0603YA150GAT2A	⊣ 0603YA150GAT2A	⊗ 0603YA151JAT2A	⇒ 0603YA151JAT2A
⇒ 0603YA151KAT2A	↔ 0603YA151MAT2A	⊗ 0603YA152JAT2A	⊣ 0603YA180JAT2A	⇒ 0603YA180K4T2A
↔ 0603YA181JAT2A	⇒ 0603YA1R0BAT2A	D 0603YA1R2BAT2A	⊗ 0603YA1R8BAT2A	⊣ 0603YA200JAT2A
⊗ 0603YA220FAT2A	D 0603YA220GAT2A	⇒ 0603YA220JAT2A	↔ 0603YA220KAT2A	⇒ 0603YA221JAT2A
⊣ 0603YA221JAT2A	⊗ 0603YA240JAT4A	↔ 0603YA241JAT2A	⇒ 0603YA270JAT2A	⇒ 0603YA270K4T2A
⊗ 0603YA270KAT2A	⊣ 0603YA271GAT2A	⊗ 0603YA2R2JAT2A	D 0603YA2R7BAT2A	⇒ 0603YA330J4T2A
↔ 0603YA330JAT2A	⊗ 0603YA331K4T2A	⊣ 0603YA331KAT2A	⊗ 0603YA3R3CAT2A	⇒ 0603YA470JAJ2A

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