
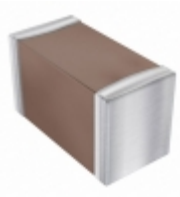
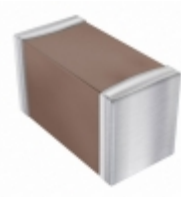
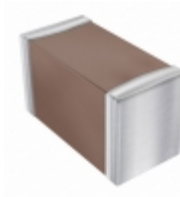
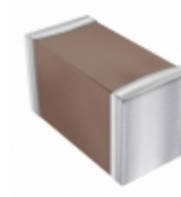
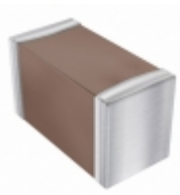
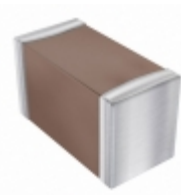
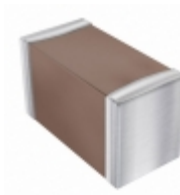
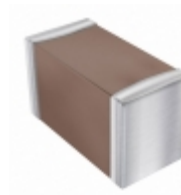
	<h2 style="color: red;">0603YD105KAT2A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0603YD105KAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1UF 16V X5R 0603</p> <p>Datenblätter: 1.0603YD105KAT2A.pdf 2.0603YD105KAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	0603YD105KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 16V X5R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°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	1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0603YD105KAT2A ist neu im Original, Suche 0603YD105KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603YD105KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603YD105KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0603YD105KAT4A AVX Corporation CAP CER 1UF 16V X5R 0603</p>	 <p>0603YD103KAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X5R 0603</p>	 <p>0603YD104MAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.1UF 16V X5R 0603</p>	 <p>0603YD104KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X5R 0603</p>
 <p>0603YD105KAJ2A AVX Corporation CAP CER 1UF 16V X5R 0603</p>	 <p>0603YD104MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X5R 0603</p>	 <p>0603YD124KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.12UF 16V X5R 0603</p>	 <p>0603YD105MAT4A AVX Corporation CAP CER 1UF 16V X5R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 0603YC682MAT2A	↔ 0603YC683JAT2A	⇒ 0603YC683K4T2A	D 0603YC683K4T4A	⇒ 0603YC683KAT2A
⊣ 0603YC683KAZ2A	⊛ 0603YC683MAT2A	D 0603YC683MAT4A	⇒ 0603YC821JAT2A	⇒ 0603YC821JAZ2A
⊛ 0603YC821KAT2A	⊣ 0603YC821MAT2A	⊛ 0603YC822JAT2A	↔ 0603YC822JAZ2A	⇒ 0603YC822KAT2A
D 0603YC823JAT2A	⊛ 0603YC823JAT4A	⊣ 0603YC823KAT2A	⊛ 0603YC823M4T2A	⇒ 0603YD100KAT2A
⇒ 0603YD103KAT2A	↔ 0603YD104KAT2A	⊛ 0603YD104MAT2A	⊣ 0603YD104MAT2A	⇒ 0603YD105KAJ2A
↔ 0603YD105KAT4A	⇒ 0603YD105MAT2A	D 0603YD105MAT4A	⊛ 0603YD124KAT2A	⊣ 0603YD154KAT2A
⊛ 0603YD223MAT2A	D 0603YD224KAT2A	⇒ 0603YD224MAT2A	↔ 0603YD225KAT2A	⇒ 0603YD225MAT2A
⊣ 0603YD334KAT2A	⊛ 0603YD334MAT2A	↔ 0603YD334MAT4A	⇒ 0603YD335KAT2A	⇒ 0603YD474KAT2A
⊛ 0603YD474MAT2A	⊣ 0603YD474MAT4A	⊛ 0603YD562KAT2A	D 0603YD683KAT2A	⇒ 0603YD684KAT2A
↔ 0603YG103ZAT2A	⊛ 0603YG104ZAT2A	⊣ 0603YG104ZAT4A	⊛ 0603YG104ZAT7A	⇒ 0603YG105ZAT2A

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