

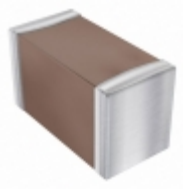
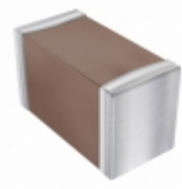
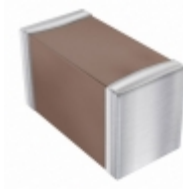
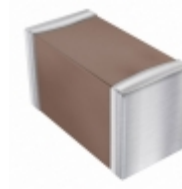
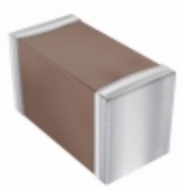
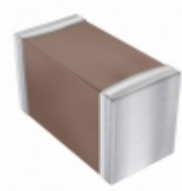
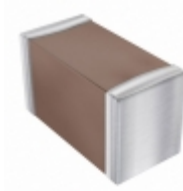
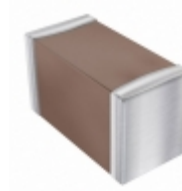
	<h2 style="color: red;">0603YD335KAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0603YD335KAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3.3UF 16V X5R 0603
Datenblätter:	 0603YD335KAT2A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	0603YD335KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3.3UF 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	3.3µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0603YD335KAT2A ist neu im Original, Suche 0603YD335KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603YD335KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603YD335KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0603YD334KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 16V X5R 0603</p>	 <p>0603YD334MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 16V X5R 0603</p>	 <p>0603YD334MAT4A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 16V X5R 0603</p>	 <p>0603YD562KAT2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 16V X5R 0603</p>
 <p>0603YD225KAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603</p>	 <p>0603YD683KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X5R 0603</p>	 <p>0603YD225MAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603</p>	 <p>0603YD474MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 16V X5R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 0603YC822KAT2A	↔ 0603YC823JAT2A	⇒ 0603YC823JAT4A	D 0603YC823KAT2A	⇒ 0603YC823M4T2A
⊖ 0603YD100KAT2A	⊕ 0603YD103KAT2A	D 0603YD104KAT2A	⇒ 0603YD104MAT2A	⇒ 0603YD104MAT2A
⊕ 0603YD105KAJ2A	⊖ 0603YD105KAT2A	⊕ 0603YD105KAT4A	↔ 0603YD105MAT2A	⇒ 0603YD105MAT4A
D 0603YD124KAT2A	⊕ 0603YD154KAT2A	⊖ 0603YD223MAT2A	⊕ 0603YD224KAT2A	⇒ 0603YD224MAT2A
⇒ 0603YD225KAT2A	↔ 0603YD225MAT2A	⊕ 0603YD334KAT2A	⊖ 0603YD334MAT2A	⇒ 0603YD334MAT4A
↔ 0603YD474KAT2A	⇒ 0603YD474MAT2A	D 0603YD474MAT4A	⊕ 0603YD562KAT2A	⊖ 0603YD683KAT2A
⊕ 0603YD684KAT2A	D 0603YG103ZAT2A	⇒ 0603YG104ZAT2A	↔ 0603YG104ZAT4A	⇒ 0603YG104ZAT7A
⊖ 0603YG105ZAT2A	⊕ 0603YG105ZAT4A	↔ 0603YG154ZAT2A	⇒ 0603YG184ZAT2A	⇒ 0603YG223ZAT2A
⊕ 0603YG224ZAT2A	⊖ 0603YG224ZAT4A	⊕ 0603YG274ZAT2A	D 0603YG333ZAT2A	⇒ 0603YG334ZAT2A
↔ 0603YG473ZAT2A	⊕ 0603YG473ZAT4A	⊖ 0603YG474ZAT2A	⊕ 0603YG563ZAT2A	⇒ 0603YG684ZAT2A