

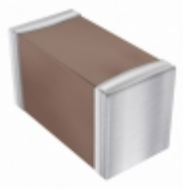
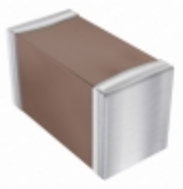
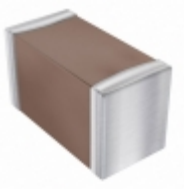
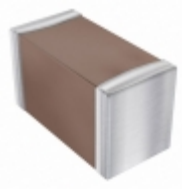
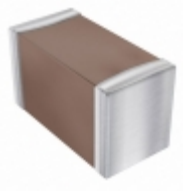
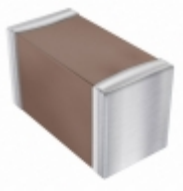
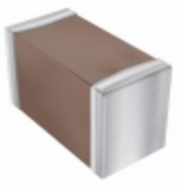

	<h2 style="color: red;">06035C563KAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06035C563KAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.056UF 50V X7R 0603
Datenblätter:	 06035C563KAT2A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	06035C563KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.056UF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
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	0.056µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06035C563KAT2A ist neu im Original, Suche 06035C563KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035C563KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035C563KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06035C622JAT2A AVX Corporation CAP CER 6200PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C562K4T2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C681JAJ2A AVX Corporation CAP CER 680PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C563JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.056UF 50V X7R 0603</p>
 <p>06035C562MAT2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C622JAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 6200PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C562KAT2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C621JAT2A AVX Corporation CAP CER 620PF 50V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 06035C511JAT2A	↔ 06035C511KAT2A	⇒ 06035C512JAT2A	D 06035C512JAT2A	⇒ 06035C512JAT4A
⊣ 06035C512JAT4A	⊛ 06035C561J4T2A	D 06035C561J4T2A	⇒ 06035C561JAT2A	⇒ 06035C561JAT4A
⊛ 06035C561K4T2A	⊣ 06035C561KAJ2A	⊛ 06035C561KAT2A	↔ 06035C561KAT4A	⇒ 06035C561KAT7A
D 06035C561KAT9A	⊛ 06035C561MAT2A	⊣ 06035C562JAT2A	⊛ 06035C562JAT4A	⇒ 06035C562JAT4A
⇒ 06035C562K4T2A	↔ 06035C562KAT2A	⊛ 06035C562MAT2A	⊣ 06035C563JAT2A	⇒ 06035C563JAT2A
↔ 06035C621JAT2A	⇒ 06035C621JAT2A	D 06035C622JAT2A	⊛ 06035C622JAT2A	⊣ 06035C681JAJ2A
⊛ 06035C681JAT2A	D 06035C681JAT4A	⇒ 06035C681JAT4A	↔ 06035C681JAT7A	⇒ 06035C681K4T2A
⊣ 06035C681KAJ2A	⊛ 06035C681KAT2A	↔ 06035C681KAT4A	⇒ 06035C681KAZ2A	⇒ 06035C681MAT2A
⊛ 06035C682J4T2A	⊣ 06035C682JAT2A	⊛ 06035C682JAT4A	D 06035C682JAT4A	⇒ 06035C682JAT7A
↔ 06035C682JAZ2A	⊛ 06035C682K4T2A	⊣ 06035C682KAT2A	⊛ 06035C682KAT4A	⇒ 06035C682KAT7A