
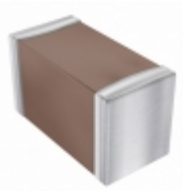
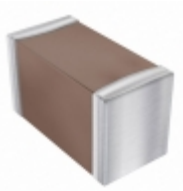
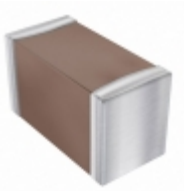
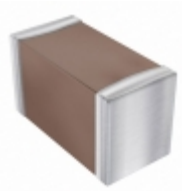
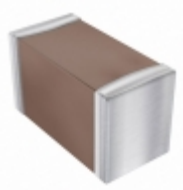
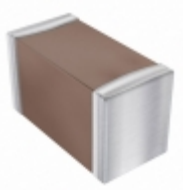
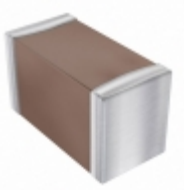
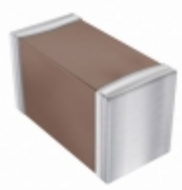
	<h2 style="color: red;">06035C561KAT4A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06035C561KAT4A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 560PF 50V X7R 0603
	Datenblätter:	1.06035C561KAT4A.pdf 2.06035C561KAT4A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	06035C561KAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 560PF 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	560pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06035C561KAT4A ist neu im Original. Suche 06035C561KAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035C561KAT4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035C561KAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06035C561MAT2A AVX Corporation CAP CER 560PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C561JAT4A AVX Corporation CAP CER 560PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C562JAT2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C561K4T2A AVX Corporation CAP CER 560PF 50V X7R 0603</p>
 <p>06035C561KAT9A AVX Corporation CAP CER 560PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C561JAT2A AVX Corporation CAP CER 560PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C562JAT4A AVX Corporation CAP CER 5600PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C561KAJ2A AVX Corporation CAP CER 560PF 50V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06035C472M4T2A | ↔ 06035C472MAT2A | ⇒ 06035C472MAT4A | D 06035C473JAT2A | ⇒ 06035C473JAZ2A |
| ⊣ 06035C473K4T2A | ⊛ 06035C473K4Z2A | D 06035C473KAJ2A | ⇒ 06035C473KAT2A | ⇒ 06035C473KAT4A |
| ⊛ 06035C473KAZ2A | ⊣ 06035C492JAT2A | ⊛ 06035C511JAT2A | ↔ 06035C511KAT2A | ⇒ 06035C512JAT2A |
| D 06035C512JAT2A | ⊛ 06035C512JAT4A | ⊣ 06035C512JAT4A | ⊛ 06035C561J4T2A | ⇒ 06035C561J4T2A |
| ⇒ 06035C561JAT2A | ↔ 06035C561JAT4A | ⊛ 06035C561K4T2A | ⊣ 06035C561KAJ2A | ⇒ 06035C561KAT2A |
| ↔ 06035C561KAT7A | ⇒ 06035C561KAT9A | D 06035C561MAT2A | ⊛ 06035C562JAT2A | ⊣ 06035C562JAT4A |
| ⊛ 06035C562JAT4A | D 06035C562K4T2A | ⇒ 06035C562KAT2A | ↔ 06035C562MAT2A | ⇒ 06035C563JAT2A |
| ⊣ 06035C563JAT2A | ⊛ 06035C563KAT2A | ↔ 06035C621JAT2A | ⇒ 06035C621JAT2A | ⇒ 06035C622JAT2A |
| ⊛ 06035C622JAT2A | ⊣ 06035C681JAJ2A | ⊛ 06035C681JAT2A | D 06035C681JAT4A | ⇒ 06035C681JAT4A |
| ↔ 06035C681JAT7A | ⊛ 06035C681K4T2A | ⊣ 06035C681KAJ2A | ⊛ 06035C681KAT2A | ⇒ 06035C681KAT4A |