

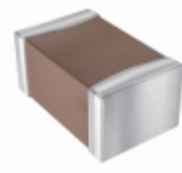
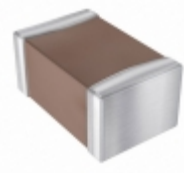
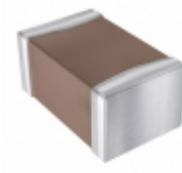

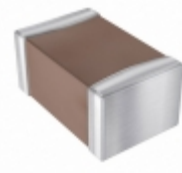

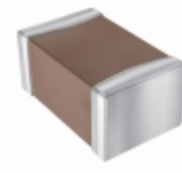
	<h2 style="color: red;">08051C561KAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	08051C561KAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 560PF 100V X7R 0805
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.08051C561KAT2A.pdf</a> <a href="#">2.08051C561KAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	08051C561KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 560PF 100V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	560pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08051C561KAT2A ist neu im Original, Suche 08051C561KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051C561KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051C561KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08051C561KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C561KAJ2A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C511JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 510PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C562JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 100V X7R 0805</p>
 <p><b>08051C561KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C562J4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C561K4Z2A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C561MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 100V X7R 0805</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 08051C472K4T2A | ↔ 08051C472K4T4A | ⇒ 08051C472KAT2A | D 08051C472KAT4A | ⇒ 08051C472KAZ2A |
| ⊣ 08051C472MAT2A | ⊛ 08051C472MAT4A | D 08051C473JAT2A | ⇒ 08051C473JAT4A | ⇒ 08051C473K4T2A |
| ⊛ 08051C473K4Z2A | ⊣ 08051C473KAT2A | ⊛ 08051C473KAZ2A | ↔ 08051C473MAT2A | ⇒ 08051C474K4Z2A |
| D 08051C474KAT2A | ⊛ 08051C474KAZ2A | ⊣ 08051C501KAT2A | ⊛ 08051C501MAT2A | ⇒ 08051C510KAT2A |
| ⇒ 08051C511JAT2A | ↔ 08051C561JAT2A | ⊛ 08051C561K4T2A | ⊣ 08051C561K4Z2A | ⇒ 08051C561KAJ2A |
| ↔ 08051C561KAT4A | ⇒ 08051C561KAT9A | D 08051C561MAT2A | ⊛ 08051C562J4T2A | ⊣ 08051C562JAT2A |
| ⊛ 08051C562JAT4A | D 08051C562KAT2A | ⇒ 08051C562KAT4A | ↔ 08051C681JAT2A | ⇒ 08051C681KAJ2A |
| ⊣ 08051C681KAT2A | ⊛ 08051C681MAT2A | ↔ 08051C682J4T2A | ⇒ 08051C682JAT2A | ⇒ 08051C682K4T2A |
| ⊛ 08051C682K4Z2A | ⊣ 08051C682K4Z4A | ⊛ 08051C682KAT2A | D 08051C682KAZ2A | ⇒ 08051C682MAT2A |
| ↔ 08051C751KAT2A | ⊛ 08051C820KAT2A | ⊣ 08051C821JAT2A | ⊛ 08051C821K4T2A | ⇒ 08051C821KAT2A |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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