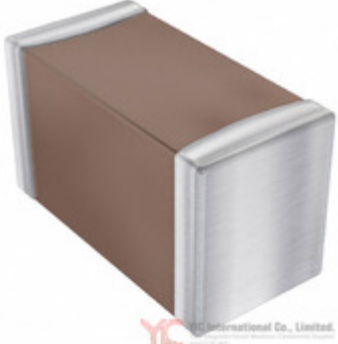
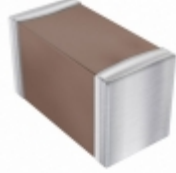
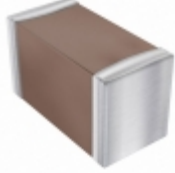

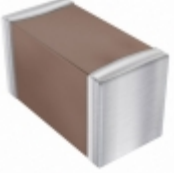
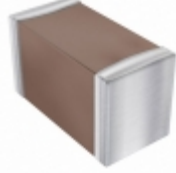
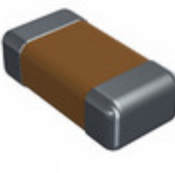
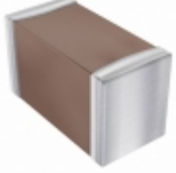
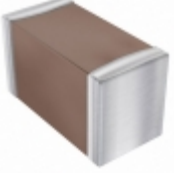
	<h2 style="color: red;">06035C162JAT4A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	06035C162JAT4A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1600PF 50V X7R 0603
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.06035C162JAT4A.pdf</a> <a href="#">2.06035C162JAT4A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</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	06035C162JAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1600PF 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	1600pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06035C162JAT4A ist neu im Original, Suche 06035C162JAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035C162JAT4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035C162JAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>06035C181KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>06035C163KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.016UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>06035C181JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>06035C181KAJ2A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 50V X7R 0603</p>
 <p><b>06035C162JAT4A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 1600PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>06035C154KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER .15UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>06035C161KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 160PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>06035C162JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1600PF 50V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 06035C152JAT2A | ↔ 06035C152JAT4A | ⇒ 06035C152JAT4A | D 06035C152K4T2A | ⇒ 06035C152KA76A |
| ⊣ 06035C152KAJ2A | ⊗ 06035C152KAT2A | D 06035C152KAT2A | ⇒ 06035C152KAZ2A | ⇒ 06035C152MAT2A |
| ⊗ 06035C152MAT7A | ⊣ 06035C153J4T2A | ⊗ 06035C153JAT2A | ↔ 06035C153JAZ2A | ⇒ 06035C153K4T2A |
| D 06035C153K4T4A | ⊗ 06035C153KAJ2A | ⊣ 06035C153KAJ4A | ⊗ 06035C153KAT2A | ⇒ 06035C153KAZ2A |
| ⇒ 06035C153MAT2A | ↔ 06035C161KAT2A | ⊗ 06035C162JAT2A | ⊣ 06035C162JAT2A | ⇒ 06035C162JAT4A |
| ↔ 06035C163KAT2A | ⇒ 06035C181JAT2A | D 06035C181JAT4A | ⊗ 06035C181KAJ2A | ⊣ 06035C181KAT2A |
| ⊗ 06035C181MAT2A | D 06035C182JAT2A | ⇒ 06035C182JAT4A | ↔ 06035C182JAT4A | ⇒ 06035C182K4T2A |
| ⊣ 06035C182KAJ2A | ⊗ 06035C182KAT2A | ↔ 06035C182M4T2A | ⇒ 06035C182MAT2A | ⇒ 06035C183JAT2A |
| ⊗ 06035C183K4T2A | ⊣ 06035C183KA12A | ⊗ 06035C183KAT2A | D 06035C183KAT2A | ⇒ 06035C183MAT2A |
| ↔ 06035C201KAT2A | ⊗ 06035C202JAT2A | ⊣ 06035C202JAT2A | ⊗ 06035C202JAT4A | ⇒ 06035C202JAT4A |