
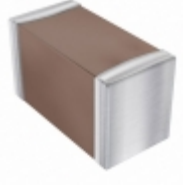
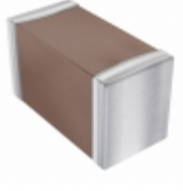
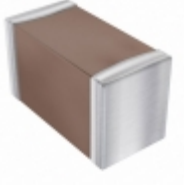
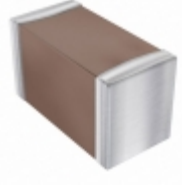
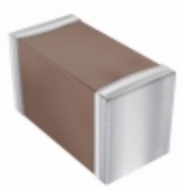
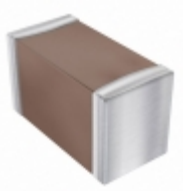
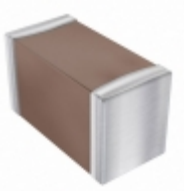
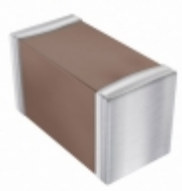
	<h2 style="color: red;">06033C751GAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06033C751GAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 750PF 25V X7R 0603
Datenblätter:	 06033C751GAT2A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	06033C751GAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 750PF 25V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
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	750pF
Toleranz	±2%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06033C751GAT2A ist neu im Original, Suche 06033C751GAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06033C751GAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06033C751GAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06033C821JAT2A AVX Corporation CAP CER 820PF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C682MAT2A AVX Corporation CAP CER 6800PF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C822JAT2A AVX Corporation CAP CER 8200PF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C821MAT2A AVX Corporation CAP CER 820PF 25V X7R 0603</p>
 <p>06033C682KAT2A AVX Corporation CAP CER 6800PF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C822K4T2A AVX Corporation CAP CER 8200PF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C821KAT2A AVX Corporation CAP CER 820PF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C683JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 25V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06033C492JAT2A | ↔ 06033C512JAT4A | ⇒ 06033C512JAT4A | D 06033C560KAT2A | ⇒ 06033C561J4T2A |
| ⊣ 06033C561J4T2A | ⊛ 06033C561JAT2A | D 06033C561KAT2A | ⇒ 06033C561MAT2A | ⇒ 06033C562JAT2A |
| ⊛ 06033C562K4T2A | ⊣ 06033C562KAT2A | ⊛ 06033C562MAT2A | ↔ 06033C563KAT2A | ⇒ 06033C681JAJ2A |
| D 06033C681JAT2A | ⊛ 06033C681KAT2A | ⊣ 06033C681MAT2A | ⊛ 06033C682JAT2A | ⇒ 06033C682K4T2A |
| ⇒ 06033C682KAT2A | ↔ 06033C682MAT2A | ⊛ 06033C683JAT2A | ⊣ 06033C683KAT2A | ⇒ 06033C683MAT2A |
| ↔ 06033C821JAT2A | ⇒ 06033C821KAT2A | D 06033C821MAT2A | ⊛ 06033C822JAT2A | ⊣ 06033C822K4T2A |
| ⊛ 06033C822KAT2A | D 06033C823K4T2A | ⇒ 06033C823K4T2A | ↔ 06033D103KAT2A | ⇒ 06033D104JAT2A |
| ⊣ 06033D104KAJ2A | ⊛ 06033D104KAT2A | ↔ 06033D104MAT2A | ⇒ 06033D105KAT2A | ⇒ 06033D105MAT2A |
| ⊛ 06033D124KAT2A | ⊣ 06033D153KAT2A | ⊛ 06033D153MAT2A | D 06033D154KAT2A | ⇒ 06033D224JAT2A |
| ↔ 06033D224KAT2A | ⊛ 06033D224MAT2A | ⊣ 06033D333KAT2A | ⊛ 06033D334KAT2A | ⇒ 06033D473KAT2A |

Contact us: 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