
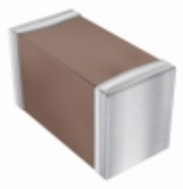
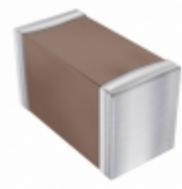
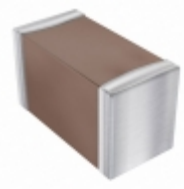
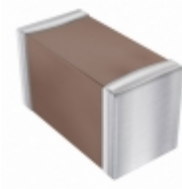
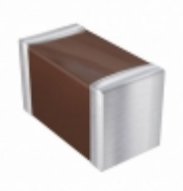
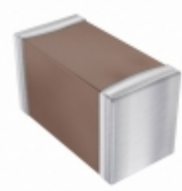
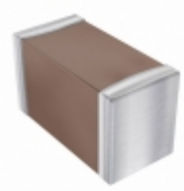
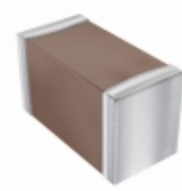
	<h2 style="color: red;">06031C392KAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	06031C392KAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 3900PF 100V X7R 0603
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.06031C392KAT2A.pdf</a> <a href="#">2.06031C392KAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs 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	06031C392KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3900PF 100V X7R 0603
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	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	3900pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Original-Reel®

06031C392KAT2A ist neu im Original, Suche 06031C392KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06031C392KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06031C392KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>06031C392K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C392MAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C392JAT4A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 3900PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C392M4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V X7R 0603</p>
 <p><b>06031C392JAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C431JAT2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 430PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C392MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C392KAJ2A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V X7R 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06031C332KAJ2A | ↔ 06031C332KAT2A | ⇒ 06031C332KAT4A | D 06031C332KAT7A | ⇒ 06031C332KAZ2A |
| ⊠ 06031C332M4T2A | ⊛ 06031C332MAT2A | D 06031C332MAT4A | ⇒ 06031C361JAT2A | ⇒ 06031C361JAT2A |
| ⊛ 06031C361KAT2A | ⊠ 06031C361KAT4A | ⊛ 06031C391JAT2A | ↔ 06031C391JAT4A | ⇒ 06031C391JAT4A |
| D 06031C391KAT2A | ⊛ 06031C391KAT4A | ⊠ 06031C391KAT7A | ⊛ 06031C391MAT2A | ⇒ 06031C392JAT2A |
| ⇒ 06031C392JAT4A | ↔ 06031C392JAT4A | ⊛ 06031C392JAZ2A | ⊠ 06031C392K4T2A | ⇒ 06031C392KAJ2A |
| ↔ 06031C392KAT4A | ⇒ 06031C392M4T2A | D 06031C392MAT2A | ⊛ 06031C392MAT4A | ⊠ 06031C431JAT2A |
| ⊛ 06031C431JAT2A | D 06031C431KAT2A | ⇒ 06031C471J4T4A | ↔ 06031C471J4T4A | ⇒ 06031C471J4Z2A |
| ⊠ 06031C471JAT2A | ⊛ 06031C471JAZ2A | ↔ 06031C471K4T2A | ⇒ 06031C471K4T2A | ⇒ 06031C471K4T4A |
| ⊛ 06031C471K4Z2A | ⊠ 06031C471KA12A | ⊛ 06031C471KAJ2A | D 06031C471KAT2A | ⇒ 06031C471KAT4A |
| ↔ 06031C471KAT4J | ⊛ 06031C471KAZ2A | ⊠ 06031C471MAT2A | ⊛ 06031C471MAT4A | ⇒ 06031C472JAT2A |

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