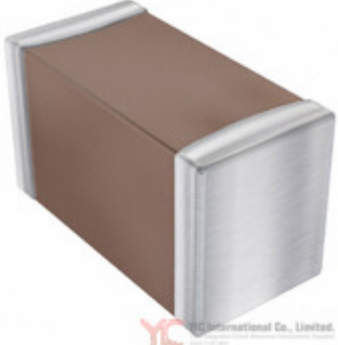
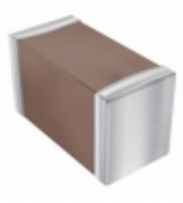
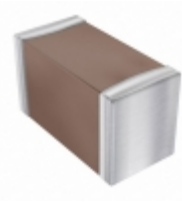
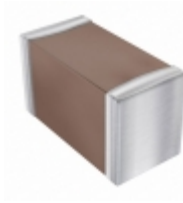
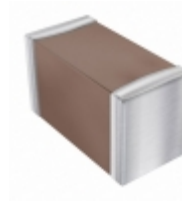
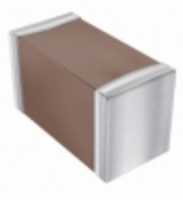

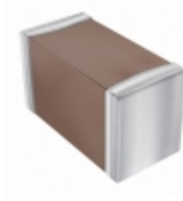
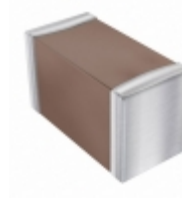
	<h2 style="color: red;">06031C391JAT4A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06031C391JAT4A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 390PF 100V X7R 0603
	Datenblätter:	1.06031C391JAT4A.pdf 2.06031C391JAT4A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	06031C391JAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 390PF 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	390pF
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)

06031C391JAT4A ist neu im Original, Suche 06031C391JAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06031C391JAT4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06031C391JAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06031C391JAT4A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 390PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C361JAT2A AVX Corporation CAP CER 360PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C391KAT4A AVX Corporation CAP CER 390PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C391KAT7A AVX Corporation CAP CER 390PF 100V X7R 0603</p>
 <p>06031C391JAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C361JAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 360PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C361KAT4A AVX Corporation CAP CER 360PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C391MAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 100V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06031C331KAJ4A | ↔ 06031C331KAT2A | ⇒ 06031C331KAZ2A | D 06031C331MAT2A | ⇒ 06031C331MAT4A |
| ⊠ 06031C332J4T2A | ⊛ 06031C332J4Z2A | D 06031C332J4Z2A | ⇒ 06031C332JAT2A | ⇒ 06031C332JAZ2A |
| ⊛ 06031C332K4T2A | ⊠ 06031C332KAJ2A | ⊛ 06031C332KAT2A | ↔ 06031C332KAT4A | ⇒ 06031C332KAT7A |
| D 06031C332KAZ2A | ⊛ 06031C332M4T2A | ⊠ 06031C332MAT2A | ⊛ 06031C332MAT4A | ⇒ 06031C361JAT2A |
| ⇒ 06031C361JAT2A | ↔ 06031C361KAT2A | ⊛ 06031C361KAT4A | ⊠ 06031C391JAT2A | ⇒ 06031C391JAT4A |
| ↔ 06031C391KAT2A | ⇒ 06031C391KAT4A | D 06031C391KAT7A | ⊛ 06031C391MAT2A | ⊠ 06031C392JAT2A |
| ⊛ 06031C392JAT4A | D 06031C392JAT4A | ⇒ 06031C392JAZ2A | ↔ 06031C392K4T2A | ⇒ 06031C392KAJ2A |
| ⊠ 06031C392KAT2A | ⊛ 06031C392KAT4A | ↔ 06031C392M4T2A | ⇒ 06031C392MAT2A | ⇒ 06031C392MAT4A |
| ⊛ 06031C431JAT2A | ⊠ 06031C431JAT2A | ⊛ 06031C431KAT2A | D 06031C471J4T4A | ⇒ 06031C471J4T4A |
| ↔ 06031C471J4Z2A | ⊛ 06031C471JAT2A | ⊠ 06031C471JAZ2A | ⊛ 06031C471K4T2A | ⇒ 06031C471K4T2A |