
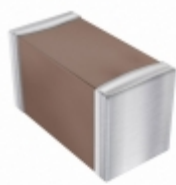
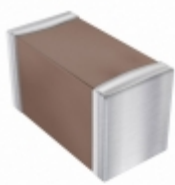
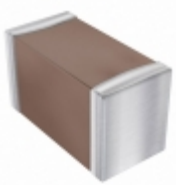
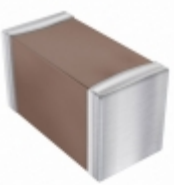
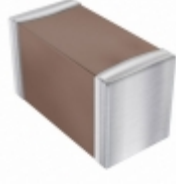
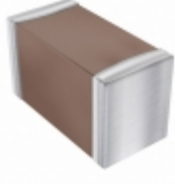
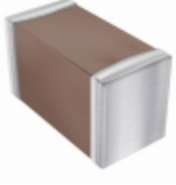
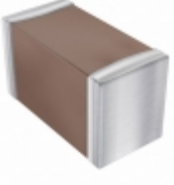
	<h2>06035C391JAT4A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 06035C391JAT4A</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 390PF 50V X7R 0603</p> <p>Datenblätter: 1.06035C391JAT4A.pdf 2.06035C391JAT4A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	06035C391JAT4A
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	CAP CER 390PF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Hersteller-Teilenummer	06035C391JAT4A
Beschreibung	CAP CER 390PF 50V X7R 0603
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Expanded Beschreibung	390pF ±5% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
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	-
Toleranz	390pF
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Oberflächenmontage Land Größe	-
Polarisation	0603 (1608 Metric)
Dicke (max)	X7R
Leitungsstil	0.035" (0.90mm)
Fehlerrate	-
Nennspannung - AC	-

06035C391JAT4A ist neu im Original. Suche 06035C391JAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035C391JAT4A Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035C391JAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 06035C391KAT7A AVX Corporation CAP CER 390PF 50V X7R 0603	 06035C391KAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 50V X7R 0603	 06035C391JAT4A AVX Corporation CAP CER 390PF 50V X7R 0603	 06035C361JAT2A AVX Corporation CAP CER 360PF 50V X7R 0603
 06035C391MAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 50V X7R 0603	 06035C391JAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 50V X7R 0603	 06035C361KAT4A AVX Corporation CAP CER 360PF 50V X7R 0603	 06035C391KAT4A AVX Corporation CAP CER 390PF 50V X7R 0603

heiße Teile

Mehr

⊕ 06035C332JAT2A	↔ 06035C332JAT4A	⇒ 06035C332JAT7A	D 06035C332K4T2A	⇒ 06035C332KA12A
⊖ 06035C332KAJ2A	⊕ 06035C332KAT2A	D 06035C332KAZ2A	⇒ 06035C332MAT2A	⇒ 06035C332MAT4A
⊕ 06035C332ZAT4A	⊖ 06035C333JAT2A	⊕ 06035C333JAT4A	↔ 06035C333K4T2A	⇒ 06035C333K4Z2A
D 06035C333KA12A	⊕ 06035C333KAJ2A	⊖ 06035C333KAT2A	⊕ 06035C333KAZ2A	⇒ 06035C333MAT2A
⇒ 06035C361JAT2A	↔ 06035C361JAT2A	⊕ 06035C361KAT2A	⊖ 06035C361KAT4A	⇒ 06035C391JAT2A
↔ 06035C391JAT4A	⇒ 06035C391KAT2A	D 06035C391KAT4A	⊕ 06035C391KAT7A	⊖ 06035C391MAT2A
⊕ 06035C392J4T2A	D 06035C392JAT2A	⇒ 06035C392JAT4A	↔ 06035C392JAT4A	⇒ 06035C392K4T2A
⊖ 06035C392KAJ2A	⊕ 06035C392KAT2A	↔ 06035C392MAT2A	⇒ 06035C392MAT4A	⇒ 06035C393JAT2A
⊕ 06035C393JAT4A	⊖ 06035C393K4T2A	⊕ 06035C393KAT2A	D 06035C431JAT2A	⇒ 06035C431JAT2A
↔ 06035C470KAT2A	⊕ 06035C471J4T2A	⊖ 06035C471JAT2A	⊕ 06035C471K4T2A	⇒ 06035C471K4T4A

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

