
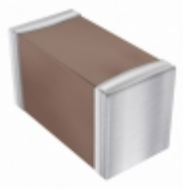
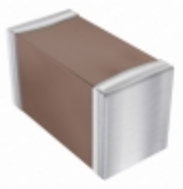
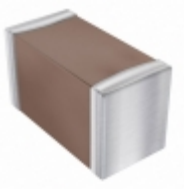
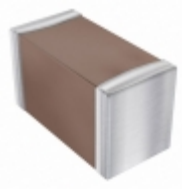
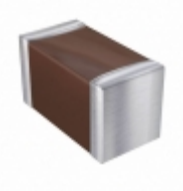
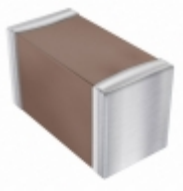
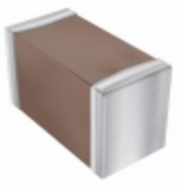

	<h2 style="color: red;">06031C821J4T2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	06031C821J4T2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 820PF 100V X7R 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.06031C821J4T2A.pdf</a> <a href="#">2.06031C821J4T2A.pdf</a> <a href="#">3.06031C821J4T2A.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	06031C821J4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 820PF 100V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	820pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06031C821J4T2A ist neu im Original, Suche 06031C821J4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06031C821J4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06031C821J4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>06031C751GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 750PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C682MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6800PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C821JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C821JAT4A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 820PF 100V X7R 0603</p>
 <p><b>06031C682KAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 6800PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C821K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C821J4T2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 820PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C751KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 750PF 100V X7R 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ 06031C621MAT2A	↔ 06031C621MAT4A	⇒ 06031C622JAT2A	D 06031C681J4Z2A	⇒ 06031C681JAT2A
⊖ 06031C681JAZ2A	⊕ 06031C681K4T2A	D 06031C681KAJ2A	⇒ 06031C681KAT2A	⇒ 06031C681KAZ2A
⊕ 06031C681MAT2A	⊖ 06031C681MAT4A	⊕ 06031C682J4T2A	↔ 06031C682JAT2A	⇒ 06031C682JAT4A
D 06031C682JAT4A	⊕ 06031C682JAZ2A	⊖ 06031C682K4T2A	⊕ 06031C682KAT2A	⇒ 06031C682KAT4A
⇒ 06031C682KAZ2A	↔ 06031C682MAT2A	⊕ 06031C751GAT2A	⊖ 06031C751KAT2A	⇒ 06031C821J4T2A
↔ 06031C821JAT2A	⇒ 06031C821JAT4A	D 06031C821JAT4A	⊕ 06031C821JAZ2A	⊖ 06031C821K4T2A
⊕ 06031C821KAT2A	D 06031C821KAT4A	⇒ 06031C821M4T2A	↔ 06031C821MAT2A	⇒ 06031C822JAT2A
⊖ 06031C822K4T2A	⊕ 06031C822KAT2A	↔ 06031C822KAT4A	⇒ 06031C851JAT2A	⇒ 06031C911JAT2A
⊕ 06031C911JAT2A	⊖ 06031C911KAT2A	⊕ 06031U0R5BAT2A	D 06031U100FAT2A	⇒ 06031U100GAT2A
↔ 06031U100JAT2A	⊕ 06031U100JAT4A	⊖ 06031U100KAT2A	⊕ 06031U101FAT2A	⇒ 06031U101GAT2A

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