
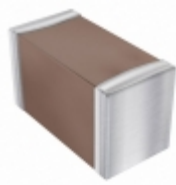
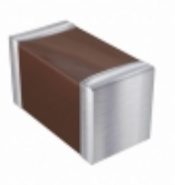
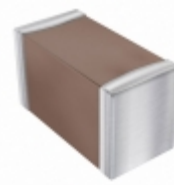
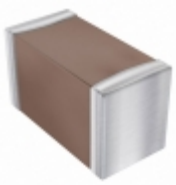
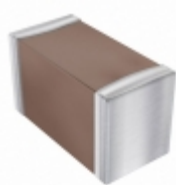
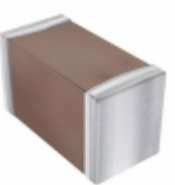
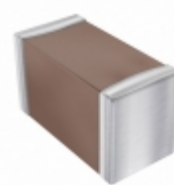
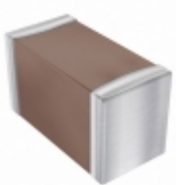
	<h2>06031C821M4T2A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 06031C821M4T2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 820PF 100V X7R 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.06031C821M4T2A.pdf</a> <a href="#">2.06031C821M4T2A.pdf</a> <a href="#">3.06031C821M4T2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	06031C821M4T2A
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	±20%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06031C821M4T2A ist neu im Original, Suche 06031C821M4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06031C821M4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06031C821M4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>06031C821K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C821JAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C822K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C822KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 100V X7R 0603</p>
 <p><b>06031C822JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C821JAT4A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 820PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C821MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C822KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 100V X7R 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ 06031C681KAT2A	↔ 06031C681KAZ2A	⇒ 06031C681MAT2A	D 06031C681MAT4A	⇒ 06031C682J4T2A
⊣ 06031C682JAT2A	⊛ 06031C682JAT4A	D 06031C682JAT4A	⇒ 06031C682JAZ2A	⇒ 06031C682K4T2A
⊛ 06031C682KAT2A	⊣ 06031C682KAT4A	⊛ 06031C682KAZ2A	↔ 06031C682MAT2A	⇒ 06031C751GAT2A
D 06031C751KAT2A	⊛ 06031C821J4T2A	⊣ 06031C821J4T2A	⊛ 06031C821JAT2A	⇒ 06031C821JAT4A
⇒ 06031C821JAT4A	↔ 06031C821JAZ2A	⊛ 06031C821K4T2A	⊣ 06031C821KAT2A	⇒ 06031C821KAT4A
↔ 06031C821MAT2A	⇒ 06031C822JAT2A	D 06031C822K4T2A	⊛ 06031C822KAT2A	⊣ 06031C822KAT4A
⊛ 06031C851JAT2A	D 06031C911JAT2A	⇒ 06031C911JAT2A	↔ 06031C911KAT2A	⇒ 06031U0R5BAT2A
⊣ 06031U100FAT2A	⊛ 06031U100GAT2A	↔ 06031U100JAT2A	⇒ 06031U100JAT4A	⇒ 06031U100KAT2A
⊛ 06031U101FAT2A	⊣ 06031U101GAT2A	⊛ 06031U101JAT2A	D 06031U101KAT2A	⇒ 06031U110FAT2A
↔ 06031U120FAT2A	⊛ 06031U120GAT2A	⊣ 06031U120JAT2A	⊛ 06031U130FAT2A	⇒ 06031U130GAT2A

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