

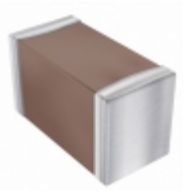
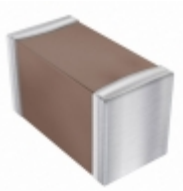
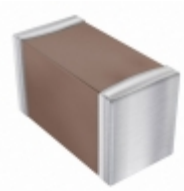
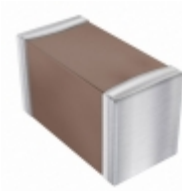
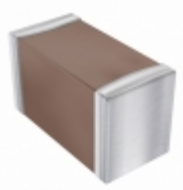
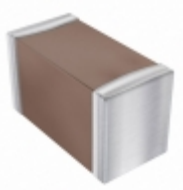
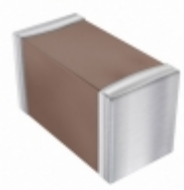
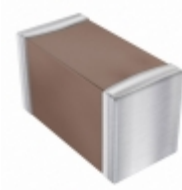
	<h2 style="color: red;">06033C821MAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06033C821MAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 820PF 25V X7R 0603
	Datenblätter:	1.06033C821MAT2A.pdf 2.06033C821MAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	06033C821MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 820PF 25V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
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	820pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06033C821MAT2A ist neu im Original, Suche 06033C821MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06033C821MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06033C821MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06033C822KAT2A AVX Corporation CAP CER 8200PF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C821KAT2A AVX Corporation CAP CER 820PF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C822K4T2A AVX Corporation CAP CER 8200PF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C823K4T2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.082UF 25V X7R 0603</p>
 <p>06033C683KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C751GAT2A AVX Corporation CAP CER 750PF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C822JAT2A AVX Corporation CAP CER 8200PF 25V X7R 0603</p>	 <p>06033C683MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 25V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

06033C560KAT2A	06033C561J4T2A	06033C561J4T2A	D 06033C561JAT2A	06033C561KAT2A
06033C561MAT2A	06033C562JAT2A	D 06033C562K4T2A	06033C562KAT2A	06033C562MAT2A
06033C563KAT2A	06033C681JAJ2A	06033C681JAT2A	06033C681KAT2A	06033C681MAT2A
D 06033C682JAT2A	06033C682K4T2A	06033C682KAT2A	06033C682MAT2A	06033C683JAT2A
06033C683KAT2A	06033C683MAT2A	06033C751GAT2A	06033C821JAT2A	06033C821KAT2A
06033C822JAT2A	06033C822K4T2A	D 06033C822KAT2A	06033C823K4T2A	06033C823K4T2A
06033D103KAT2A	D 06033D104JAT2A	06033D104KAJ2A	06033D104KAT2A	06033D104MAT2A
06033D105KAT2A	06033D105MAT2A	06033D124KAT2A	06033D153KAT2A	06033D153MAT2A
06033D154KAT2A	06033D224JAT2A	06033D224KAT2A	D 06033D224MAT2A	06033D333KAT2A
06033D334KAT2A	06033D473KAT2A	06033D473KAT2A	06033D474KAT2A	06033D563MAT2A

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