








	<h2 style="color: red;">04023C821KAT2A</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>04023C821KAT2A</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>AVX Corporation</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP CER 820PF 25V X7R 0402</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.04023C821KAT2A.pdf 2.04023C821KAT2A.pdf </td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	04023C821KAT2A	Hersteller / Marke:	AVX Corporation	Teil der Beschreibung:	CAP CER 820PF 25V X7R 0402	Datenblätter:	1.04023C821KAT2A.pdf 2.04023C821KAT2A.pdf	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	04023C821KAT2A															
Hersteller / Marke:	AVX Corporation															
Teil der Beschreibung:	CAP CER 820PF 25V X7R 0402															
Datenblätter:	1.04023C821KAT2A.pdf 2.04023C821KAT2A.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	04023C821KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 820PF 25V X7R 0402
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	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	820pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.022" (0.56mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

04023C821KAT2A ist neu im Original, Suche 04023C821KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04023C821KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04023C821KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>04023D102MAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V X5R 0402</p>	 <p>04023C821JAT2A AVX Corporation CAP CER 820PF 25V X7R 0402</p>	 <p>04023C682JAT2A AVX Corporation CAP CER 6800PF 25V X7R 0402</p>	 <p>04023C821KA72A AVX Corporation CAP CER 820PF 25V X7R 0402</p>
 <p>04023C821MAT2A AVX Corporation CAP CER 820PF 25V X7R 0402</p>	 <p>04023C682MAT2A AVX Corporation CAP CER 6800PF 25V X7R 0402</p>	 <p>04023C821KAT4A AVX Corporation CAP CER 820PF 25V X7R 0402</p>	 <p>04023C822JAT2A AVX Corporation CAP CER 8200PF 25V X7R 0402</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 04023C470MAT2A	↔ 04023C471JAT2A	⇒ 04023C471KAT2A	D 04023C471KAT4A	⇒ 04023C471MAT2A
⊣ 04023C472JAT2A	⊗ 04023C472KAT2A	D 04023C472KAT4A	⇒ 04023C472MAT2A	⇒ 04023C472ZAT2A
⊗ 04023C561JAT2A	⊣ 04023C561KAT2A	⊗ 04023C561KAT4A	↔ 04023C561MAT2A	⇒ 04023C562JAT2A
D 04023C562KAQ2A	⊗ 04023C562KAT2A	⊣ 04023C562MAT2A	⊗ 04023C681JAT2A	⇒ 04023C681KAT2A
⇒ 04023C682JAT2A	↔ 04023C682KAT2A	⊗ 04023C682MAT2A	⊣ 04023C821JAT2A	⇒ 04023C821KA72A
↔ 04023C821KAT4A	⇒ 04023C821MAT2A	D 04023C822JAT2A	⊗ 04023C822KAT2A	⊣ 04023D102MAT2A
⊗ 04023D103KAT2A	D 04023D103MAT2A	⇒ 04023D104KAT2A	↔ 04023D104MAT2A	⇒ 04023D153KAQ2A
⊣ 04023D153KAT2A	⊗ 04023D223KAT2A	↔ 04023D223MAT2A	⇒ 04023D472KAT2A	⇒ 04023D682KAT2A
⊗ 04023G103ZAT2A	⊣ 04023G223ZAT2A	⊗ 04023U0R2BAT2A	D 04023U0R3BAT2A	⇒ 04023U0R4BAT2A
↔ 04023U0R4CAT2A	⊗ 04023U0R5BAT2A	⊣ 04023U0R5CAT2A	⊗ 04023U0R6BAT2A	⇒ 04023U0R7BAT2A

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