



	<h2 style="color: red;">04023C102KAT2A</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>04023C102KAT2A</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>AVX Corporation</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP CER 1000PF 25V X7R 0402</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.04023C102KAT2A.pdf 2.04023C102KAT2A.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:	04023C102KAT2A	Hersteller / Marke:	AVX Corporation	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1000PF 25V X7R 0402	Datenblätter:	1.04023C102KAT2A.pdf 2.04023C102KAT2A.pdf	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	04023C102KAT2A															
Hersteller / Marke:	AVX Corporation															
Teil der Beschreibung:	CAP CER 1000PF 25V X7R 0402															
Datenblätter:	1.04023C102KAT2A.pdf 2.04023C102KAT2A.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	04023C102KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 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	1000pF
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)

04023C102KAT2A ist neu im Original, Suche 04023C102KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04023C102KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04023C102KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>04023C103KAJ2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V X7R 0402</p>	 <p>04023C103JAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V X7R 0402</p>	 <p>04023C101MAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 25V X7R 0402</p>	 <p>04023C102JAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V X7R 0402</p>
 <p>04023C102MAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V X7R 0402</p>	 <p>04023C102KAT4A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V X7R 0402</p>	 <p>04023C102KAT7A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V X7R 0402</p>	 <p>04023C102JAT7A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V X7R 0402</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 04023A750JAT2A	↔ 04023A750JAT4A	⇒ 04023A7R5BAT2A	D 04023A7R5DAT2A	⇒ 04023A820FAT2A
⊣ 04023A820FAT2A	⊗ 04023A820GAT2A	D 04023A820JAT2A	⇒ 04023A8R0DAT2A	⇒ 04023A8R2BAT2A
⊗ 04023A8R2CAT2A	⊣ 04023A8R2DAT2A	⊗ 04023A8R5DAT2A	↔ 04023A910JAT2A	⇒ 04023A9R1BAT2A
D 04023A9R1CAT2A	⊗ 04023A9R1DAT2A	⊣ 04023A9R5DAT2A	⊗ 04023AR75CAT2A	⇒ 04023C101JAT2A
⇒ 04023C101JAT4A	↔ 04023C101KAT2A	⊗ 04023C101MAT2A	⊣ 04023C102JAT2A	⇒ 04023C102JAT7A
↔ 04023C102KAT4A	⇒ 04023C102KAT7A	D 04023C102MAT2A	⊗ 04023C103JAT2A	⊣ 04023C103KAJ2A
⊗ 04023C103KAQ2A	D 04023C103KAT2A	⇒ 04023C103KAT4A	↔ 04023C103KAT7A	⇒ 04023C103MAT2A
⊣ 04023C104JAT2A	⊗ 04023C104KAT2A	↔ 04023C104MAT2A	⇒ 04023C121JAT2A	⇒ 04023C121KAT2A
⊗ 04023C122JAT2A	⊣ 04023C122KAT2A	⊗ 04023C122MAT2A	D 04023C151KA72A	⇒ 04023C151KAT2A
↔ 04023C151MAT2A	⊗ 04023C152JAT2A	⊣ 04023C152KAJ2A	⊗ 04023C152KAT2A	⇒ 04023C181JAT2A

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