








	<h2 style="color: red;">12103U181FAT9A</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>12103U181FAT9A</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>AVX Corporation</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP CER 180PF 25V NP0 1210</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.12103U181FAT9A.pdf 2.12103U181FAT9A.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:	12103U181FAT9A	Hersteller / Marke:	AVX Corporation	Teil der Beschreibung:	CAP CER 180PF 25V NP0 1210	Datenblätter:	1.12103U181FAT9A.pdf 2.12103U181FAT9A.pdf	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	12103U181FAT9A															
Hersteller / Marke:	AVX Corporation															
Teil der Beschreibung:	CAP CER 180PF 25V NP0 1210															
Datenblätter:	1.12103U181FAT9A.pdf 2.12103U181FAT9A.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	12103U181FAT9A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 180PF 25V NP0 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	U
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.49mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	180pF
Toleranz	±1%
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Bulk

12103U181FAT9A ist neu im Original, Suche 12103U181FAT9A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12103U181FAT9A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12103U181FAT9A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12103G684ZAT2A AVX Corporation CAP CER 0.68UF 25V Y5V 1210</p>	 <p>12103U271FAT9A AVX Corporation CAP CER 270PF 25V C0G/NP0 1210</p>	 <p>12103U471JAT2A AVX Corporation CAP CER 470PF 25V NP0 1210</p>	 <p>12103U271FAT2A AVX Corporation CAP CER 270PF 25V C0G/NP0 1210</p>
 <p>12103U470JAT2A AVX Corporation CAP CER 47PF 25V NP0 1210</p>	 <p>12103U3R9BAT2A AVX Corporation CAP CER 3.9PF 25V NP0 1210</p>	 <p>12103U151JAT2A AVX Corporation CAP CER 150PF 25V NP0 1210</p>	 <p>12103U102JAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V NP0 1210</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12103D225KAT2A	↔ 12103D225MAT2A	⇒ 12103D226KAT2A	D 12103D226MAT2A	⇒ 12103D475KAT2A
⊣ 12103D475MAT2A	⊗ 12103E224ZAT2A	D 12103E474MAT2A	⇒ 12103E474ZAT2A	⇒ 12103E684MAT2A
⊗ 12103E684ZAT2A	⊣ 12103G105ZAT2A	⊗ 12103G106ZAT2A	↔ 12103G125ZAT2A	⇒ 12103G155ZAT2A
D 12103G155ZAT4A	⊗ 12103G225ZAT2A	⊣ 12103G334ZAT2A	⊗ 12103G335ZAT2A	⇒ 12103G474ZAT2A
⇒ 12103G475ZAT2A	↔ 12103G684ZAT2A	⊗ 12103U102FAT9A	⊣ 12103U102JAT2A	⇒ 12103U151JAT2A
↔ 12103U271FAT2A	⇒ 12103U271FAT9A	D 12103U3R9BAT2A	⊗ 12103U470JAT2A	⊣ 12103U471JAT2A
⊗ 12103U561FAT2A	D 12103U561FAT2A	⇒ 12103U561FAT9A	↔ 12103U5R6BAT2A	⇒ 12103U8R2BAT2A
⊣ 12104D107KAT2A	⊗ 12104D107MAT2A	↔ 12104D226KAT2A	⇒ 12104D476KAT2A	⇒ 12105A102GAT2A
⊗ 12105A102JAT2A	⊣ 12105A102KAT9A	⊗ 12105A103FAT2A	D 12105A103GAT2A	⇒ 12105A103JAT2A
↔ 12105A103KAT2A	⊗ 12105A122FAT2A	⊣ 12105A122GAT2A	⊗ 12105A123FAT2A	⇒ 12105A123GAT2A

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