

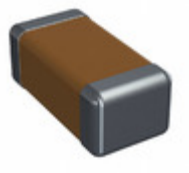



	<h2 style="color: red;">12063G104ZAT2A</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>12063G104ZAT2A</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>AVX Corporation</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP CER 0.1UF 25V Y5V 1206</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.12063G104ZAT2A.pdf 2.12063G104ZAT2A.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:	12063G104ZAT2A	Hersteller / Marke:	AVX Corporation	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 25V Y5V 1206	Datenblätter:	1.12063G104ZAT2A.pdf 2.12063G104ZAT2A.pdf	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	12063G104ZAT2A															
Hersteller / Marke:	AVX Corporation															
Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 25V Y5V 1206															
Datenblätter:	1.12063G104ZAT2A.pdf 2.12063G104ZAT2A.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	12063G104ZAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 25V Y5V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Toleranz	-20%, +80%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12063G104ZAT2A ist neu im Original, Suche 12063G104ZAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12063G104ZAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12063G104ZAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12063G105ZAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 25V Y5V 1206</p>	 <p>12063G105ZAT4A AVX Corporation CAP CER 1UF 25V Y5V 1206</p>	 <p>12063G104ZAT4A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V Y5V 1206</p>	 <p>12063F104M4T2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X8R 1206</p>
 <p>12063G104ZAT2T AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V Y5V 1206</p>	 <p>12063F104KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X8R 1206</p>	 <p>12063F333K4T2A AVX Corporation CAP CER 0.033UF 25V X8R 1206</p>	 <p>12063G105ZAT3A AVX 12063G105ZAT3A AVX</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12063D225KAT2A	↔ 12063D225MAT2A	⇒ 12063D226KAT2A	D 12063D226MAT2A	⇒ 12063D334MAT2A
⊣ 12063D474KAT2A	⊗ 12063D475KAJ2A	D 12063D475KAT2A	⇒ 12063D475MAT2A	⇒ 12063D564KAT2A
⊗ 12063E104MAT2A	⊣ 12063E104ZAT2A	⊗ 12063E224MAT2A	↔ 12063E224MAT2A	⇒ 12063E224ZAT2A
D 12063E334MAT2A	⊗ 12063E334ZAT2A	⊣ 12063E474MAT2A	⊗ 12063F103K4T2A	⇒ 12063F104K4T2A
⇒ 12063F104KAT2A	↔ 12063F104M4T2A	⊗ 12063F333K4T2A	⊣ 12063F334KAT2A	⇒ 12063F474K4T2A
↔ 12063G104ZAT2T	⇒ 12063G104ZAT4A	D 12063G105ZAT2A	⊗ 12063G105ZAT9A	⊣ 12063G155ZAT2A
⊗ 12063G224ZAT2A	D 12063G224ZAT2S	⇒ 12063G225MAT2A	↔ 12063G225ZAT2A	⇒ 12063G274ZAT2A
⊣ 12063G334ZAT2A	⊗ 12063G334ZAT2A	↔ 12063G334ZAT4A	⇒ 12063G474ZAT2A	⇒ 12063G684ZAT2A
⊗ 12064A472JAT2A	⊣ 12064D476MAT2A	⊗ 12064W106KAT2A	D 12065A0R5CAT2A	⇒ 12065A100BAT2A
↔ 12065A100CAT2A	⊗ 12065A100DAT2A	⊣ 12065A100FAT2A	⊗ 12065A100GA12A	⇒ 12065A100GAT2A

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