







	<p>12063G274ZAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 12063G274ZAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.27UF 25V Y5V 1206</p> <p>Datenblätter: 1.12063G274ZAT2A.pdf 2.12063G274ZAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	12063G274ZAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.27UF 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	0.27µF
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)

12063G274ZAT2A ist neu im Original, Suche 12063G274ZAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12063G274ZAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12063G274ZAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12063G224ZAT2A AVX Corporation CAP CER 0.22UF 25V Y5V 1206	 12063G334ZAT2A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 25V Y5V 1206	 12063G225MAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2UF 25V Y5V 1206	 12063G334ZAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.33UF 25V Y5V 1206
 12063G684ZAT2A AVX Corporation CAP CER 0.68UF 25V Y5V 1206	 12063G155ZAT2A AVX Corporation CAP CER 1.5UF 25V Y5V 1206	 12063G334ZAT4A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 25V Y5V 1206	 12063G225ZAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2UF 25V Y5V 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 12063E104MAT2A	↔ 12063E104ZAT2A	⇒ 12063E224MAT2A	D 12063E224MAT2A	⇒ 12063E224ZAT2A
⊣ 12063E334MAT2A	⊗ 12063E334ZAT2A	D 12063E474MAT2A	⇒ 12063F103K4T2A	⇒ 12063F104K4T2A
⊗ 12063F104KAT2A	⊣ 12063F104M4T2A	⊗ 12063F333K4T2A	↔ 12063F334KAT2A	⇒ 12063F474K4T2A
D 12063G104ZAT2A	⊗ 12063G104ZAT2T	⊣ 12063G104ZAT4A	⊗ 12063G105ZAT2A	⇒ 12063G105ZAT9A
⇒ 12063G155ZAT2A	↔ 12063G224ZAT2A	⊗ 12063G224ZAT2S	⊣ 12063G225MAT2A	⇒ 12063G225ZAT2A
↔ 12063G334ZAT2A	⇒ 12063G334ZAT2A	D 12063G334ZAT4A	⊗ 12063G474ZAT2A	⊣ 12063G684ZAT2A
⊗ 12064A472JAT2A	D 12064D476MAT2A	⇒ 12064W106KAT2A	↔ 12065A0R5CAT2A	⇒ 12065A100BAT2A
⊣ 12065A100CAT2A	⊗ 12065A100DAT2A	↔ 12065A100FAT2A	⇒ 12065A100GA12A	⇒ 12065A100GAT2A
⊗ 12065A100JAT2A	⊣ 12065A100JAT2A	⊗ 12065A100KAT2A	D 12065A101FAT2A	⇒ 12065A101FAT4A
↔ 12065A101GAT2A	⊗ 12065A101JAT2A	⊣ 12065A101JAT2M	⊗ 12065A101KAT2A	⇒ 12065A101KAT4A

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