
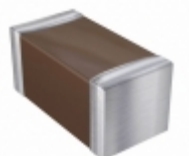
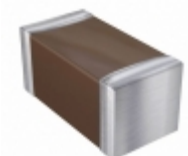



	<p>12065C474MAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 12065C474MAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206</p> <p>Datenblätter: 1.12065C474MAT2A.pdf 2.12065C474MAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	12065C474MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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	0.47µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.060" (1.52mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12065C474MAT2A ist neu im Original, Suche 12065C474MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12065C474MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12065C474MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12065C4R7KAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7PF 50V X7R 1206	 12065C474KAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206	 12065C475MAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7R 1206	 12065C474K4Z2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206
 12065C502MAT2A AVX Corporation CAP CER 5000PF 50V X7R 1206	 12065C474JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206	 12065C474KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206	 12065C502JAT2A AVX Corporation CAP CER 5000PF 50V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 12065C472KAT2A	↔ 12065C472KAT2P	⇒ 12065C472KHT1A	D 12065C472MAT2A	⇒ 12065C473JAT2A
⊣ 12065C473JAT2M	⊗ 12065C473JAT4A	D 12065C473JAT9A	⇒ 12065C473JAZ2A	⇒ 12065C473K4T2A
⊗ 12065C473KA12A	⊣ 12065C473KAT2A	⊗ 12065C473KAT4A	↔ 12065C473KAZ2A	⇒ 12065C473KAZ4A
D 12065C473KHT1A	⊗ 12065C473M4T2A	⊣ 12065C473M4T4A	⊗ 12065C473MAT2A	⇒ 12065C473MAT4A
⇒ 12065C474JAT2A	↔ 12065C474K4T2A	⊗ 12065C474K4Z2A	⊣ 12065C474KAT2A	⇒ 12065C474KAZ2A
↔ 12065C475KAT2A	⇒ 12065C475MAT2A	D 12065C4R7KAT2A	⊗ 12065C502JAT2A	⊣ 12065C502MAT2A
⊗ 12065C503JAT2A	D 12065C512JAT2A	⇒ 12065C512KAT2A	↔ 12065C513JAT2A	⇒ 12065C561JAT2A
⊣ 12065C561KAT2A	⊗ 12065C561KAT4A	↔ 12065C562JAT2A	⇒ 12065C562JAT4A	⇒ 12065C562KAT2A
⊗ 12065C562KAT2P	⊣ 12065C562KAT4A	⊗ 12065C562KAZ2A	D 12065C562MAT2A	⇒ 12065C563JAT2A
↔ 12065C563JAT4A	⊗ 12065C563K4T4A	⊣ 12065C563KAT2A	⊗ 12065C563KAT2M	⇒ 12065C563KAT2P

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