

	<h2 style="color: red;">12061C474MAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">12061C474MAT2A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.47UF 100V X7R 1206
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">12061C474MAT2A.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">12061C474MAT2A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 100V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	-
Spannung - Nennwert	100V
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)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12061C474MAT2A ist neu im Original, Suche 12061C474MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12061C474MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12061C474MAT2A: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>12061C474KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>12061C512JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 5100PF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>12061C503JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.05UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>12061C473MAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R 1206</p>
 <p><b>12061C512KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 5100PF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>12061C502MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 5000PF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>12061C473KAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>12061C473MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R 1206</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 12061C433JAT2A	↔ 12061C471JAT2A	⇒ 12061C471JAZ2A	D 12061C471KAT2A	⇒ 12061C471KAZ2A
⊣ 12061C471MAT2A	⊗ 12061C471MAZ2A	D 12061C472JAT2A	⇒ 12061C472JAZ2A	⇒ 12061C472KAT2A
⊗ 12061C472KAT4A	⊣ 12061C472KAT9A	⊗ 12061C472KAZ2A	↔ 12061C472MAT2A	⇒ 12061C473JAT2A
D 12061C473JAT4A	⊗ 12061C473JAZ2A	⊣ 12061C473K4T2A	⊗ 12061C473KAT2A	⇒ 12061C473KAT4A
⇒ 12061C473KAZ2A	↔ 12061C473M4T4A	⊗ 12061C473MAT2A	⊣ 12061C473MAZ2A	⇒ 12061C474KAT2A
↔ 12061C502JAT2A	⇒ 12061C502MAT2A	D 12061C503JAT2A	⊗ 12061C512JAT2A	⊣ 12061C512KAT2A
⊗ 12061C513JAT2A	D 12061C561JAT2A	⇒ 12061C561KAT2A	↔ 12061C561KAT4A	⇒ 12061C562JAT2A
⊣ 12061C562JAT4A	⊗ 12061C562KAT2A	↔ 12061C562KAT2P	⇒ 12061C562KAT4A	⇒ 12061C562KAZ2A
⊗ 12061C562KAZ2A	⊣ 12061C562MAT2A	⊗ 12061C563JAT2A	D 12061C563JAT4A	⇒ 12061C563KAT2A
↔ 12061C563KAT4A	⊗ 12061C563MAT2A	⊣ 12061C563MAT4A	⊗ 12061C643JAT2A	⇒ 12061C681KAT2A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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