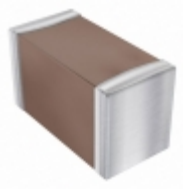
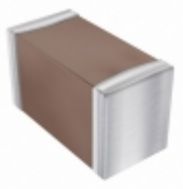
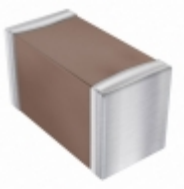
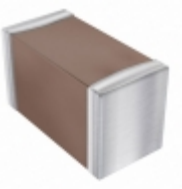
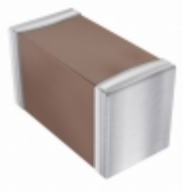
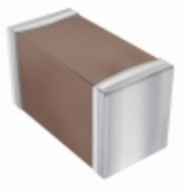
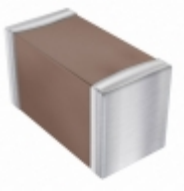
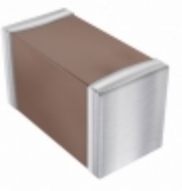
	<h2 style="color: red;">06033C474MAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">06033C474MAT2A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.47UF 25V X7R 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">06033C474MAT2A.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">06033C474MAT2A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 25V X7R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.47µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06033C474MAT2A ist neu im Original, Suche 06033C474MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06033C474MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06033C474MAT2A: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>06033C474KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C561J4T2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 560PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C473MAT4A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C473MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603</p>
 <p><b>06033C473M4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C560KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 56PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C512JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 5100PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C492JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4900PF 25V X7R 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06033C471KAT2A | ↔ 06033C471KAT4A | ⇒ 06033C471MAT2A | D 06033C471MAT4A | ⇒ 06033C472JAT2A |
| ⊠ 06033C472KAT2A | ⊛ 06033C472KAT4A | D 06033C472M4T2A | ⇒ 06033C472MAT2A | ⇒ 06033C472MAT4A |
| ⊛ 06033C473J4T2A | ⊠ 06033C473JAT2A | ⊛ 06033C473JAZ2A | ↔ 06033C473K4T2A | ⇒ 06033C473K4T4A |
| D 06033C473K4Z2A | ⊛ 06033C473K4Z4A | ⊠ 06033C473KAT2A | ⊛ 06033C473KAZ2A | ⇒ 06033C473M4T2A |
| ⇒ 06033C473M4T2A | ↔ 06033C473MAT2A | ⊛ 06033C473MAT4A | ⊠ 06033C473MAT4A | ⇒ 06033C474KAT2A |
| ↔ 06033C492JAT2A | ⇒ 06033C512JAT4A | D 06033C512JAT4A | ⊛ 06033C560KAT2A | ⊠ 06033C561J4T2A |
| ⊛ 06033C561J4T2A | D 06033C561JAT2A | ⇒ 06033C561KAT2A | ↔ 06033C561MAT2A | ⇒ 06033C562JAT2A |
| ⊠ 06033C562K4T2A | ⊛ 06033C562KAT2A | ↔ 06033C562MAT2A | ⇒ 06033C563KAT2A | ⇒ 06033C681JAJ2A |
| ⊛ 06033C681JAT2A | ⊠ 06033C681KAT2A | ⊛ 06033C681MAT2A | D 06033C682JAT2A | ⇒ 06033C682K4T2A |
| ↔ 06033C682KAT2A | ⊛ 06033C682MAT2A | ⊠ 06033C683JAT2A | ⊛ 06033C683KAT2A | ⇒ 06033C683MAT2A |

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