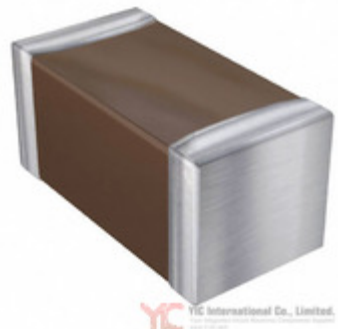
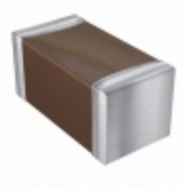







	<h2 style="color: red;">12065C474K4Z2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	12065C474K4Z2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206
Datenblätter:	1.12065C474K4Z2A.pdf	
	2.12065C474K4Z2A.pdf	
	3.12065C474K4Z2A.pdf	
	4.12065C474K4Z2A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	12065C474K4Z2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	FLEXITERM®
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Kapazität	0.47µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.060" (1.52mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12065C474K4Z2A ist neu im Original, Suche 12065C474K4Z2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12065C474K4Z2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12065C474K4Z2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12065C474KAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C473M4T4A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C475KAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C474K4T2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206</p>
 <p>12065C475MAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C473MAT4A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C473MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C474KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 12065C471MAZ2A | ↔ 12065C472JAT2A | ⇒ 12065C472K4T2A | D 12065C472KAT2A | ↗ 12065C472KAT2P |
| ⊣ 12065C472KHT1A | ⊗ 12065C472MAT2A | D 12065C473JAT2A | ⇒ 12065C473JAT2M | ↗ 12065C473JAT4A |
| ⊗ 12065C473JAT9A | ⊣ 12065C473JAZ2A | ⊗ 12065C473K4T2A | ↔ 12065C473KA12A | ↗ 12065C473KAT2A |
| D 12065C473KAT4A | ⊗ 12065C473KAZ2A | ⊣ 12065C473KAZ4A | ⊗ 12065C473KHT1A | ↗ 12065C473M4T2A |
| ⇒ 12065C473M4T4A | ↔ 12065C473MAT2A | ⊗ 12065C473MAT4A | ⊣ 12065C474JAT2A | ↗ 12065C474K4T2A |
| ↔ 12065C474KAT2A | ⇒ 12065C474KAZ2A | D 12065C474MAT2A | ⊗ 12065C475KAT2A | ⊣ 12065C475MAT2A |
| ⊗ 12065C4R7KAT2A | D 12065C502JAT2A | ⇒ 12065C502MAT2A | ↔ 12065C503JAT2A | ↗ 12065C512JAT2A |
| ⊣ 12065C512KAT2A | ⊗ 12065C513JAT2A | ↔ 12065C561JAT2A | ⇒ 12065C561KAT2A | ↗ 12065C561KAT4A |
| ⊗ 12065C562JAT2A | ⊣ 12065C562JAT4A | ⊗ 12065C562KAT2A | D 12065C562KAT2P | ↗ 12065C562KAT4A |
| ↔ 12065C562KAZ2A | ⊗ 12065C562MAT2A | ⊣ 12065C563JAT2A | ⊗ 12065C563JAT4A | ↗ 12065C563K4T4A |

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