
	<h2 style="color: red;">1206ZC474MAT2A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1206ZC474MAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.47UF 10V X7R 1206</p> <p>Datenblätter: 1.1206ZC474MAT2A.pdf 2.1206ZC474MAT2A.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	1206ZC474MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 10V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	10V
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)	0.050" (1.27mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1206ZC474MAT2A ist neu im Original, Suche 1206ZC474MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206ZC474MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206ZC474MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1206ZC474JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 10V X7R 1206</p>	 <p>1206ZC392KAT2A AVX Corporation CAP CER 3900PF 10V X7R 1206</p>	 <p>1206ZC475MAJ2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206</p>	 <p>1206ZC563MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.056UF 10V X7R 1206</p>
 <p>1206ZC475MAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206</p>	 <p>1206ZC474KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 10V X7R 1206</p>	 <p>1206ZC473KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 10V X7R 1206</p>	 <p>1206ZC472KAT2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 10V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 1206ZC125KAT2A | ↔ 1206ZC135KAT2A | ⇒ 1206ZC155JAT2A | D 1206ZC155KAT2A | ⇒ 1206ZC155MAT2A |
| ⊣ 1206ZC185KA76A | ⊗ 1206ZC185KAT2A | D 1206ZC185MAT2A | ⇒ 1206ZC223MAT2A | ⇒ 1206ZC224JAT2A |
| ⊗ 1206ZC224KAT2A | ⊣ 1206ZC224MAT2A | ⊗ 1206ZC225JAJ2A | ↔ 1206ZC225JAT2A | ⇒ 1206ZC225KAT2A |
| D 1206ZC225KAZ2A | ⊗ 1206ZC225MAT2A | ⊣ 1206ZC225MAT4A | ⊗ 1206ZC226KAT2A | ⇒ 1206ZC334JAT2A |
| ⇒ 1206ZC392KAT2A | ↔ 1206ZC472KAT2A | ⊗ 1206ZC473KAT2A | ⊣ 1206ZC474JAT2A | ⇒ 1206ZC474KAT2A |
| ↔ 1206ZC475KA76A | ⇒ 1206ZC475KAT2A | D 1206ZC475MAJ2A | ⊗ 1206ZC475MAT2A | ⊣ 1206ZC563MAT2A |
| ⊗ 1206ZC683KAT2A | D 1206ZC683MAT2A | ⇒ 1206ZC684JAT2A | ↔ 1206ZC684KAT2A | ⇒ 1206ZC684MAT2A |
| ⊣ 1206ZC824KAT2A | ⊗ 1206ZD104MAT2A | ↔ 1206ZD105KAT2A | ⇒ 1206ZD105MAT2A | ⇒ 1206ZD106KAT2A |
| ⊗ 1206ZD106MAT2A | ⊣ 1206ZD155KAT2A | ⊗ 1206ZD223MAT2A | D 1206ZD225KAT2A | ⇒ 1206ZD225KAT4A |
| ↔ 1206ZD226KAT2A | ⊗ 1206ZD226MAT2A | ⊣ 1206ZD275KAT2A | ⊗ 1206ZD275KAT2A | ⇒ 1206ZD335KAT2A |

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