









	<p>12065E474MAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 12065E474MAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.47UF 50V Z5U 1206</p> <p>Datenblätter:  12065E474MAT2A.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	12065E474MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 50V Z5U 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	10°C ~ 85°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	Z5U
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12065E474MAT2A ist neu im Original, Suche 12065E474MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12065E474MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12065E474MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12065E334KAT4A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V Z5U 1206</p>	 <p>12065E473MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V Z5U 1206</p>	 <p>12065F104M4T2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X8R 1206</p>	 <p>12065F104KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X8R 1206</p>
 <p>12065E334ZAT2A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V Z5U 1206</p>	 <p>12065E334MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V Z5U 1206</p>	 <p>12065F224K4T2A AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V X8R 1206</p>	 <p>12065F103K4T2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X8R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12065C824KAZ2A	↔ 12065D106KAT2A	⇒ 12065D224KAT2A	D 12065D224MAT2A	⇒ 12065D475KAT2A
⊥ 12065E103MAT2A	⊗ 12065E103ZAT2A	D 12065E104MAT2A	⇒ 12065E104ZAT2A	⇒ 12065E124MAT2A
⊗ 12065E154MAT2A	⊥ 12065E184MAT2A	⊗ 12065E184ZAT2A	↔ 12065E223MAT2A	⇒ 12065E224MAT2A
D 12065E224MAT2A	⊗ 12065E224ZAT2A	⊥ 12065E273MAT2A	⊗ 12065E274MAT2A	⇒ 12065E333MAT2A
⇒ 12065E334KAT4A	↔ 12065E334MAT2A	⊗ 12065E334ZAT2A	⊥ 12065E473MAT2A	⇒ 12065E473ZAT2A
↔ 12065F103K4T2A	⇒ 12065F104K4T2A	D 12065F104KAT2A	⊗ 12065F104M4T2A	⊥ 12065F224K4T2A
⊗ 12065F224K4Z2A	D 12065F333K4T2A	⇒ 12065F334K4T2A	↔ 12065F334KAT2A	⇒ 12065F473K4T2A
⊥ 12065G104MAT2A	⊗ 12065G104MAT2A	↔ 12065G104ZAT2A	⇒ 12065G104ZAT2T	⇒ 12065G105ZAT2A
⊗ 12065G184ZAT2A	⊥ 12065G224ZAT2A	⊗ 12065G224ZAT2A	D 12065G334ZAT2A	⇒ 12065G334ZAT2A
↔ 12065G334ZAT4A	⊗ 12065G474ZAT2A	⊥ 12065G684ZAT2A	⊗ 12065L474K4T2A	⇒ 12066C106KAT2A

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