
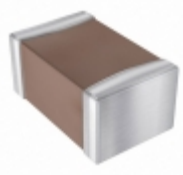

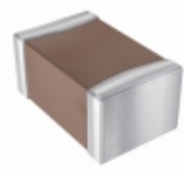
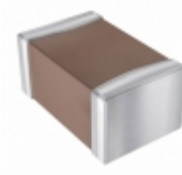
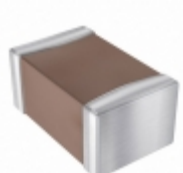

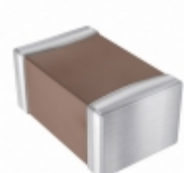
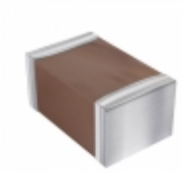
	<p><b>0805ZC474M4T2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0805ZC474M4T2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.47UF 10V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  0805ZC474M4T2A.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	0805ZC474M4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 10V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.47µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0805ZC474M4T2A ist neu im Original, Suche 0805ZC474M4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805ZC474M4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805ZC474M4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0805ZC474MAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>0805ZC475MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>0805ZC561KAJ2A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>0805ZC474KAJ2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 10V X7R 0805</p>
 <p><b>0805ZC475KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>0805ZC474JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>0805ZC474MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>0805ZC474K4Z2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 10V X7R 0805</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊕ 0805ZC333KAT2A | ↔ 0805ZC333MAT2A | ⇒ 0805ZC334JAT2A | D 0805ZC334KAT2A | ⇒ 0805ZC334KAT4A |
| ⊖ 0805ZC334MAT2A | ⊕ 0805ZC392KAT2A | D 0805ZC392KAT2A | ⇒ 0805ZC392MAT2A | ⇒ 0805ZC394JAT2A |
| ⊕ 0805ZC394KAT2A | ⊖ 0805ZC394MAT2A | ⊕ 0805ZC471MAT2A | ↔ 0805ZC472KAT2A | ⇒ 0805ZC472KAT2A |
| D 0805ZC473JAT4A | ⊕ 0805ZC473JAZ2A | ⊖ 0805ZC473KAT2A | ⊕ 0805ZC473MAT2A | ⇒ 0805ZC474JAT2A |
| ⇒ 0805ZC474JAT4A | ↔ 0805ZC474K4Z2A | ⊕ 0805ZC474KAJ2A | ⊖ 0805ZC474KAT2A | ⇒ 0805ZC474KAT4A |
| ↔ 0805ZC474MAT2A | ⇒ 0805ZC474MAT4A | D 0805ZC475KAT2A | ⊕ 0805ZC475MAT2A | ⊖ 0805ZC561KAJ2A |
| ⊕ 0805ZC561KAT2A | D 0805ZC562JAT2A | ⇒ 0805ZC563JAT2A | ↔ 0805ZC564JAT2A | ⇒ 0805ZC564KAT2A |
| ⊖ 0805ZC564MAT2A | ⊕ 0805ZC681JAT2A | ↔ 0805ZC682JAT2A | ⇒ 0805ZC682KAT2A | ⇒ 0805ZC682KAT2A |
| ⊕ 0805ZC683KAT2A | ⊖ 0805ZC684JAT2A | ⊕ 0805ZC684K4T2A | D 0805ZC684K4Z2A | ⇒ 0805ZC684K4Z2A |
| ↔ 0805ZC684KAT2A | ⊕ 0805ZC684KAZ2A | ⊖ 0805ZC684M4T2A | ⊕ 0805ZC822KAT2A | ⇒ 0805ZC823KAT2A |