


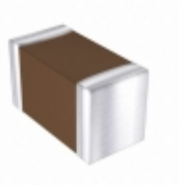



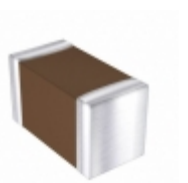


	<h2 style="color: red;">0402YU4R7BAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">0402YU4R7BAT2A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4.7PF 16V NP0 0402
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">0402YU4R7BAT2A.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="#">0402YU4R7BAT2A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 16V NP0 0402
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	U
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	4.7pF
Toleranz	±0.1pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0402YU4R7BAT2A ist neu im Original, Suche 0402YU4R7BAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0402YU4R7BAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0402YU4R7BAT2A: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0402YK330FBSTR\500</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 1.1PF 100V 0402</p>	 <p><b>0402YU2R4BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.4PF 16V NP0 0402</p>	 <p><b>0402YK8R2CBWTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 8.2PF 16V 0402</p>	 <p><b>0402ZA101KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 10V NP0 0402</p>
 <p><b>0402ZA100JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10PF 10V NP0 0402</p>	 <p><b>0402YU0R5BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.5PF 16V NP0 0402</p>	 <p><b>0402ZA220GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 22PF 10V NP0 0402</p>	 <p><b>0402ZA220JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 22PF 10V NP0 0402</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ 0402YD333KAT2A	↔ 0402YD333MAT2A	⇒ 0402YD393JAT2A	D 0402YD393KAT2A	⇒ 0402YD472KAT2A
⊖ 0402YD473JAT2A	⊕ 0402YD473KAT2A	D 0402YD473MAT2A	⇒ 0402YD473ZAT2A	⇒ 0402YD682KAT2A
⊕ 0402YD683KAT2A	⊖ 0402YD683MAT2A	⊕ 0402YD683MAT2A	↔ 0402YG103ZAT2A	⇒ 0402YG104ZAT2A
D 0402YG104ZAT4A	⊕ 0402YG123ZAT2A	⊖ 0402YG153ZAT2A	⊕ 0402YG223ZAT2A	⇒ 0402YG333ZAT2A
⇒ 0402YG473ZAT2A	↔ 0402YG683ZAT2A	⊕ 0402YU0R5BAT2A	⊖ 0402YU2R4BAT2A	⇒ 0402YU3R3BAT2A
↔ 0402ZA100JAT2A	⇒ 0402ZA101KAT2A	D 0402ZA151JAT2A	⊕ 0402ZA220GAT2A	⊖ 0402ZA220JAT2A
⊕ 0402ZA220KAT2A	D 0402ZA270JAT2A	⇒ 0402ZA430KAT2A	↔ 0402ZA470JAT2A	⇒ 0402ZA471KAT2A
⊖ 0402ZA4R7CAT2A	⊕ 0402ZA560JAT2A	↔ 0402ZA680GAT2A	⇒ 0402ZA8R2JAT2A	⇒ 0402ZC101KAT2A
⊕ 0402ZC101MAT2A	⊖ 0402ZC102JAT2A	⊕ 0402ZC102KAJ2A	D 0402ZC102KAT2A	⇒ 0402ZC102MAT2A
↔ 0402ZC103JAT2A	⊕ 0402ZC103KA72A	⊖ 0402ZC103KAJ2A	⊕ 0402ZC103KAT2A	⇒ 0402ZC103KAT2A

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