

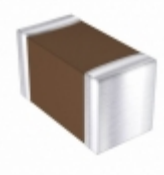

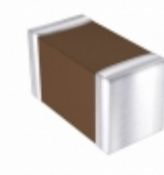

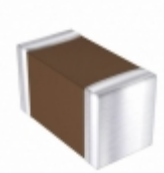

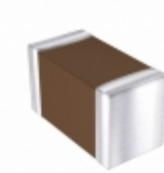

	<h2 style="color: red;">04025U0R4CAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">04025U0R4CAT2A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.4PF 50V NP0 0402
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">04025U0R4CAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">04025U0R4CAT2A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.4PF 50V NP0 0402
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	U
Spannung - Nennwert	50V
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	0.4pF
Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

04025U0R4CAT2A ist neu im Original, Suche 04025U0R4CAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04025U0R4CAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04025U0R4CAT2A: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>04025U0R3BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.3PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>04025U0R2BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.2PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>04025U0R5BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.5PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>04025U0R5CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.5PF 50V NP0 0402</p>
 <p><b>04025U0R6BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.6PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>04025U0R7CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.7PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>04025U0R2CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.2PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>04025U0R4BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.4PF 50V NP0 0402</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ 04025C681JA2A	↔ 04025C681JAT2A	⇒ 04025C681KAT2A	D 04025C681MAT2A	⇒ 04025C751JAT2A
⊖ 04025C821JAT2A	⊕ 04025C821KA72A	D 04025C821KA76A	⇒ 04025C821KAT2A	⇒ 04025C821MAT2A
⊕ 04025D102KAT2A	⊖ 04025D102MAT2A	⊕ 04025D221KAT2A	↔ 04025D222KAT2A	⇒ 04025D222MAT2A
D 04025D331KAT2A	⊕ 04025D332KAT2A	⊖ 04025G103ZAT2A	⊕ 04025G223ZAT2A	⇒ 04025G472ZAT2A
⇒ 04025U0R2BAT2A	↔ 04025U0R2CAT2A	⊕ 04025U0R3BAT2A	⊖ 04025U0R3CAT2A	⇒ 04025U0R4BAT2A
↔ 04025U0R5BAT2A	⇒ 04025U0R5CAT2A	D 04025U0R6BAT2A	⊕ 04025U0R7BAT2A	⊖ 04025U0R7CAT2A
⊕ 04025U0R7DAT2A	D 04025U0R8BAT2A	⇒ 04025U0R8CAT2A	↔ 04025U0R9BAT2A	⇒ 04025U0R9CAT2A
⊖ 04025U100CAT2A	⊕ 04025U100FAT2A	↔ 04025U100GAT2A	⇒ 04025U100JAT2A	⇒ 04025U110FAT2A
⊕ 04025U110GAT2A	⊖ 04025U110JAT2A	⊕ 04025U120CAT2A	D 04025U120CAT2A	⇒ 04025U120FAT2A
↔ 04025U120GAT2A	⊕ 04025U120JAT2A	⊖ 04025U130FAT2A	⊕ 04025U130GAT2A	⇒ 04025U130JAT2A