



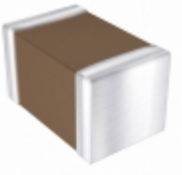




	<h2 style="color: red;">08051U2R4CAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	08051U2R4CAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2.4PF 100V NP0 0805
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.08051U2R4CAT2A.pdf</a> <a href="#">2.08051U2R4CAT2A.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	08051U2R4CAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2.4PF 100V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	U
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	2.4pF
Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.045" (1.15mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08051U2R4CAT2A ist neu im Original, Suche 08051U2R4CAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051U2R4CAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051U2R4CAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08051U2R7DAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U2R0CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U2R4BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.4PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U2R7BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 100V C0G/NP0 0805</p>
 <p><b>08051U2R2BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U2R1BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.1PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U2R2CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U2R7BAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 100V C0G/NP0 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 08051U1R7CAT2A | ↔ 08051U1R8BAT2A | ⇒ 08051U1R8CAT2A | D 08051U1R9BAT2A | ⇒ 08051U200FAT2A |
| ⊠ 08051U200GAT2A | ⊛ 08051U200JAT2A | D 08051U220FAT2A | ⇒ 08051U220GAT2A | ⇒ 08051U220JAT2A |
| ⊛ 08051U220JAT4A | ⊠ 08051U240FAT2A | ⊛ 08051U240GAT2A | ↔ 08051U240GAT2A | ⇒ 08051U240JAT2A |
| D 08051U270FAT2A | ⊛ 08051U270FAT9A | ⊠ 08051U270GAT2A | ⊛ 08051U270JAT2A | ⇒ 08051U2R0BAT2A |
| ⇒ 08051U2R0CAT2A | ↔ 08051U2R1BAT2A | ⊛ 08051U2R2BAT2A | ⊠ 08051U2R2CAT2A | ⇒ 08051U2R4BAT2A |
| ↔ 08051U2R7BAT2A | ⇒ 08051U2R7BAT4A | D 08051U2R7CAT2A | ⊛ 08051U2R7DAT2A | ⊠ 08051U300FAT2A |
| ⊛ 08051U300JAT2A | D 08051U330FAT2A | ⇒ 08051U330GAT2A | ↔ 08051U330JAT2A | ⇒ 08051U360FAT2A |
| ⊠ 08051U360JAT2A | ⊛ 08051U390FAT2A | ↔ 08051U390GAT2A | ⇒ 08051U390JAT2A | ⇒ 08051U390KAT2A |
| ⊛ 08051U3R0BAT2A | ⊠ 08051U3R0CAT2A | ⊛ 08051U3R0DAT2A | D 08051U3R3BAT2A | ⇒ 08051U3R3CAT2A |
| ↔ 08051U3R3DAT2A | ⊛ 08051U3R3DAT4A | ⊠ 08051U3R3DAT4A | ⊛ 08051U3R6BAT2A | ⇒ 08051U3R6CAT2A |