


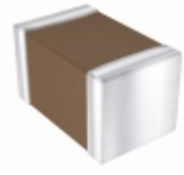
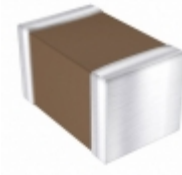




	<h2 style="color: red;">08051U1R0CAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08051U1R0CAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1PF 100V NP0 0805
	Datenblätter:	1.08051U1R0CAT2A.pdf 2.08051U1R0CAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	08051U1R0CAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1PF 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	1pF
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)

08051U1R0CAT2A ist neu im Original, Suche 08051U1R0CAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051U1R0CAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051U1R0CAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08051U1R3CAT2A AVX Corporation CAP CER 1.3PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051U1R2CAT2A AVX Corporation CAP CER 1.2PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051U180JAT2A AVX Corporation CAP CER 18PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051U161JAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 160PF 100V NP0 0805</p>
 <p>08051U1R0BAT2A AVX Corporation CAP CER 1PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051U180FAT2A AVX Corporation CAP CER 18PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051U1R3BAT2A AVX Corporation CAP CER 1.3PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051U1R2BAT2A AVX Corporation CAP CER 1.2PF 100V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 08051U130GAT2A | ↔ 08051U130JAT2A | ⇒ 08051U131FAT2A | D 08051U131GAT2A | ⇒ 08051U131GAT2A |
| ⊣ 08051U131JAT2A | ⊛ 08051U141FAT2A | D 08051U150CAT2A | ⇒ 08051U150FAT2A | ⇒ 08051U150GAT2A |
| ⊛ 08051U150JAT2A | ⊣ 08051U150KAT2A | ⊛ 08051U151FAT2A | ↔ 08051U151FAT9A | ⇒ 08051U151GAT2A |
| D 08051U151JAT2A | ⊛ 08051U151KAT2A | ⊣ 08051U160JAT2A | ⊛ 08051U161FAT2A | ⇒ 08051U161JAT2A |
| ⇒ 08051U161JAT2A | ↔ 08051U180FAT2A | ⊛ 08051U180GAT2A | ⊣ 08051U180JAT2A | ⇒ 08051U1R0BAT2A |
| ↔ 08051U1R2BAT2A | ⇒ 08051U1R2CAT2A | D 08051U1R3BAT2A | ⊛ 08051U1R3CAT2A | ⊣ 08051U1R4CAT2A |
| ⊛ 08051U1R5BAT2A | D 08051U1R5CAT2A | ⇒ 08051U1R6BAT2A | ↔ 08051U1R7BAT2A | ⇒ 08051U1R7CAT2A |
| ⊣ 08051U1R8BAT2A | ⊛ 08051U1R8CAT2A | ↔ 08051U1R9BAT2A | ⇒ 08051U200FAT2A | ⇒ 08051U200GAT2A |
| ⊛ 08051U200JAT2A | ⊣ 08051U220FAT2A | ⊛ 08051U220GAT2A | D 08051U220JAT2A | ⇒ 08051U220JAT4A |
| ↔ 08051U240FAT2A | ⊛ 08051U240GAT2A | ⊣ 08051U240GAT2A | ⊛ 08051U240JAT2A | ⇒ 08051U270FAT2A |