








	<h2 style="color: red;">06032U1R9BAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06032U1R9BAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1.9PF 200V NP0 0603
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.06032U1R9BAT2A.pdf 2.06032U1R9BAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	06032U1R9BAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1.9PF 200V NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	U
Spannung - Nennwert	200V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.060" L x 0.030" W (1.52mm x 0.76mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	1.9pF
Toleranz	±0.1pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.036" (0.91mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06032U1R9BAT2A ist neu im Original, Suche 06032U1R9BAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06032U1R9BAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06032U1R9BAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06032U1R9CAT2A AVX Corporation CAP CER 1.9PF 200V NP0 0603</p>	 <p>06032U1R8BAT2A AVX Corporation CAP CER 1.8PF 200V NP0 0603</p>	 <p>06032U220JAT2A AVX Corporation CAP CER 22PF 200V NP0 0603</p>	 <p>06032U1R6CAT2A AVX Corporation CAP CER 1.6PF 200V NP0 0603</p>
 <p>06032U1R8CAT2A AVX Corporation CAP CER 1.8PF 200V NP0 0603</p>	 <p>06032U200JAT2A AVX Corporation CAP CER 20PF 200V NP0 0603</p>	 <p>06032U2R0CAT2A AVX Corporation CAP CER 2PF 200V NP0 0603</p>	 <p>06032U2R0BAT2A AVX Corporation CAP CER 2PF 200V C0G/NP0 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06032U150JAT2A | ↔ 06032U150KAT2A | ⇒ 06032U160FAT2A | D 06032U180FAT2A | ⇒ 06032U180GAT2A |
| ⊣ 06032U180JAT2A | ⊛ 06032U1R0BAT2A | D 06032U1R0CAT2A | ⇒ 06032U1R1BAT2A | ⇒ 06032U1R1CAT2A |
| ⊛ 06032U1R2BAT2A | ⊣ 06032U1R2CAT2A | ⊛ 06032U1R3BAT2A | ↔ 06032U1R3CAT2A | ⇒ 06032U1R3DAT2A |
| D 06032U1R3DAT2A | ⊛ 06032U1R4BAT2A | ⊣ 06032U1R5BAT2A | ⊛ 06032U1R5CAT2A | ⇒ 06032U1R6BAT2A |
| ⇒ 06032U1R6BAT2A | ↔ 06032U1R6CAT2A | ⊛ 06032U1R7BAT2A | ⊣ 06032U1R8BAT2A | ⇒ 06032U1R8CAT2A |
| ↔ 06032U1R9CAT2A | ⇒ 06032U200JAT2A | D 06032U220JAT2A | ⊛ 06032U2R0BAT2A | ⊣ 06032U2R0CAT2A |
| ⊛ 06032U2R1BAT2A | D 06032U2R2BAT2A | ⇒ 06032U2R2CAT2A | ↔ 06032U2R4BAT2A | ⇒ 06032U2R4CAT2A |
| ⊣ 06032U2R5BAT2A | ⊛ 06032U2R7BAT2A | ↔ 06032U2R7CAT2A | ⇒ 06032U2R7CAT2A | ⇒ 06032U3R0BAT2A |
| ⊛ 06032U3R0CAT2A | ⊣ 06032U3R0DAT4A | ⊛ 06032U3R0DAT4A | D 06032U3R3BAT2A | ⇒ 06032U3R3CAT2A |
| ↔ 06032U3R3CAT2A | ⊛ 06032U3R6BAT2A | ⊣ 06032U3R6CAT2A | ⊛ 06032U3R6DAT9A | ⇒ 06032U3R9BAT2A |