








	06035U300GAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	06035U300GAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 30PF 50V NP0 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.06035U300GAT2A.pdf 2.06035U300GAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	06035U300GAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 30PF 50V NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	U
Spannung - Nennwert	50V
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	30pF
Toleranz	±2%
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)

06035U300GAT2A ist neu im Original, Suche 06035U300GAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035U300GAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035U300GAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06035U330KAT2A AVX Corporation CAP CER 33PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035U2R5BAT2A AVX Corporation CAP CER 2.5PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035U2R4CAT2A AVX Corporation CAP CER 2.4PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035U330GAT2A AVX Corporation CAP CER 33PF 50V C0G/NP0 0603</p>
 <p>06035U300FAT2A AVX Corporation CAP CER 30PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035U330JAT2A AVX Corporation CAP CER 33PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035U2R7BAT2A AVX Corporation CAP CER 2.7PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035U330GAT6A AVX Corporation CAP CER 33PF 50V C0G/NP0 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06035U1R9BAT2A | ↔ 06035U1R9CAT2A | ⇒ 06035U200GAT2A | D 06035U200JAT2A | ⇒ 06035U220FAT2A |
| ⊣ 06035U220GAT2A | ⊛ 06035U220JAT2A | D 06035U220KAT2A | ⇒ 06035U240FAT2A | ⇒ 06035U240GAT2A |
| ⊛ 06035U240JAT2A | ⊣ 06035U270FAT2A | ⊛ 06035U270GAT2A | ↔ 06035U270JAT2A | ⇒ 06035U2R0BAT2A |
| D 06035U2R0CAT2A | ⊛ 06035U2R1BAT2A | ⊣ 06035U2R2BAT2A | ⊛ 06035U2R2CAT2A | ⇒ 06035U2R4BAT2A |
| ⇒ 06035U2R4CAT2A | ↔ 06035U2R5BAT2A | ⊛ 06035U2R7BAT2A | ⊣ 06035U2R7CAT2A | ⇒ 06035U300FAT2A |
| ↔ 06035U330FAT2A | ⇒ 06035U330GAT2A | D 06035U330GAT6A | ⊛ 06035U330JAT2A | ⊣ 06035U330KAT2A |
| ⊛ 06035U360FAT2A | D 06035U360GAT2A | ⇒ 06035U360JAT2A | ↔ 06035U390FAT2A | ⇒ 06035U390GAT2A |
| ⊣ 06035U390JAT2A | ⊛ 06035U390JAT2A | ↔ 06035U390KAT2A | ⇒ 06035U3R0BAT2A | ⇒ 06035U3R0CAT2A |
| ⊛ 06035U3R0DAT4A | ⊣ 06035U3R0DAT4A | ⊛ 06035U3R3BAT2A | D 06035U3R3CAT2A | ⇒ 06035U3R3JAT2A |
| ↔ 06035U3R6BAT2A | ⊛ 06035U3R6CAT2A | ⊣ 06035U3R9BAT2A | ⊛ 06035U3R9CAT2A | ⇒ 06035U430GAT2A |