









	<h2 style="color: red;">06031U200JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06031U200JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 20PF 100V NP0 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.06031U200JAT2A.pdf 2.06031U200JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	06031U200JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 20PF 100V NP0 0603
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	0.060" L x 0.030" W (1.52mm x 0.76mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	20pF
Toleranz	±5%
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)

06031U200JAT2A ist neu im Original, Suche 06031U200JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06031U200JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06031U200JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06031U1R9BAT2A AVX Corporation CAP CER 1.9PF 100V NP0 0603</p>	 <p>06031U220FAT2A AVX Corporation CAP CER 22PF 100V NP0 0603</p>	 <p>06031U220GAT9A AVX Corporation CAP CER 22PF 100V C0G/NP0 0603</p>	 <p>06031U220JAT2A AVX Corporation CAP CER 22PF 100V NP0 0603</p>
 <p>06031U220KAT2A AVX Corporation CAP CER 22PF 100V NP0 0603</p>	 <p>06031U200GAT2A AVX Corporation CAP CER 20PF 100V NP0 0603</p>	 <p>06031U1R9CAT2A AVX Corporation CAP CER 1.9PF 100V NP0 0603</p>	 <p>06031U200FAT2A AVX Corporation CAP CER 20PF 100V NP0 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06031U150JAT2A | ↔ 06031U150KAT2A | ⇒ 06031U160FAT2A | D 06031U180FAT2A | ⇒ 06031U180GAT2A |
| ⊠ 06031U180JAT2A | ⊛ 06031U1R0BAT2A | D 06031U1R0CAT2A | ⇒ 06031U1R1BAT2A | ⇒ 06031U1R2BAT2A |
| ⊛ 06031U1R2CAT2A | ⊠ 06031U1R3BAT2A | ⊛ 06031U1R3CAT2A | ↔ 06031U1R3DAT2A | ⇒ 06031U1R4BAT2A |
| D 06031U1R5BAT2A | ⊛ 06031U1R5CAT2A | ⊠ 06031U1R6BAT2A | ⊛ 06031U1R7BAT2A | ⇒ 06031U1R8BAT2A |
| ⇒ 06031U1R8CAT2A | ↔ 06031U1R9BAT2A | ⊛ 06031U1R9CAT2A | ⊠ 06031U200FAT2A | ⇒ 06031U200GAT2A |
| ↔ 06031U220FAT2A | ⇒ 06031U220GAT2A | D 06031U220GAT9A | ⊛ 06031U220JAT2A | ⊠ 06031U220KAT2A |
| ⊛ 06031U240FAT2A | D 06031U240GAT2A | ⇒ 06031U240JAT2A | ↔ 06031U270FAT2A | ⇒ 06031U270GAT2A |
| ⊠ 06031U270GAT9A | ⊛ 06031U270JAT2A | ↔ 06031U270KAT2A | ⇒ 06031U2R0BAT2A | ⇒ 06031U2R0CAT2A |
| ⊛ 06031U2R1BAT2A | ⊠ 06031U2R2BAT2A | ⊛ 06031U2R2CAT2A | D 06031U2R4BAT2A | ⇒ 06031U2R4CAT2A |
| ↔ 06031U2R5BAT2A | ⊛ 06031U2R7BAT2A | ⊠ 06031U2R7CAT2A | ⊛ 06031U300FAT2A | ⇒ 06031U300GAT2A |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited