
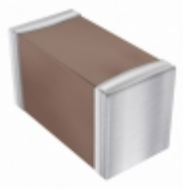
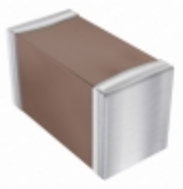
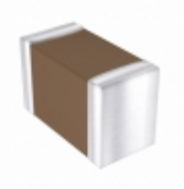


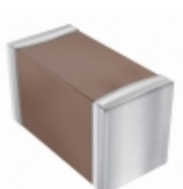

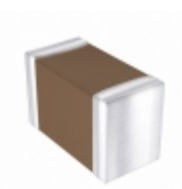
	<h2 style="color: red;">06032U0R5BAT2A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 06032U0R5BAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.5PF 200V NP0 0603</p> <p>Datenblätter: 1.06032U0R5BAT2A.pdf 2.06032U0R5BAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	06032U0R5BAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.5PF 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	0.5pF
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)

06032U0R5BAT2A ist neu im Original, Suche 06032U0R5BAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06032U0R5BAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06032U0R5BAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06032U0R4BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.4PF 200V NP0 0603</p>	 <p>06032C821KAT2A AVX Corporation CAP CER 820PF 200V X7R 0603</p>	 <p>06032U0R7BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.7PF 200V NP0 0603</p>	 <p>06032R471K9B30D PHILIPS 06032R471K9B30D PHILIPS</p>
 <p>06032U0R9BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.9PF 200V NP0 0603</p>	 <p>06032U0R2BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.2PF 200V NP0 0603</p>	 <p>06032U0R8CAT2A AVX Corporation CAP CER 0.8PF 200V NP0 0603</p>	 <p>06032U0R6BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.6PF 200V NP0 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 06031U9R1BAT2A	↔ 06031U9R1BAT4A	⇒ 06031U9R1CAT2A	D 06032A470JAT2A	⇒ 06032C101KAT2A
⊖ 06032C102JAT2A	⊕ 06032C102K4T2A	D 06032C102KAT2A	⇒ 06032C181KAT2A	⇒ 06032C221JAT2A
⊕ 06032C221KAT2A	⊖ 06032C271KAT2A	⊕ 06032C331KAT2A	↔ 06032C471JAT2A	⇒ 06032C471JAZ2A
D 06032C471K4T2A	⊕ 06032C471KAT2A	⊖ 06032C471MAT2A	⊕ 06032C561KAT2A	⇒ 06032C561MAT2A
⇒ 06032C681KAT2A	↔ 06032C821KAT2A	⊕ 06032U0R2BAT2A	⊖ 06032U0R3BAT2A	⇒ 06032U0R4BAT2A
↔ 06032U0R6BAT2A	⇒ 06032U0R7BAT2A	D 06032U0R8BAT2A	⊕ 06032U0R8CAT2A	⊖ 06032U0R9BAT2A
⊕ 06032U100FAT2A	D 06032U100GAT2A	⇒ 06032U100JAT2A	↔ 06032U100JAT4A	⇒ 06032U100JAT4A
⊖ 06032U100KAT2A	⊕ 06032U110FAT2A	↔ 06032U110GAT2A	⇒ 06032U120FAT2A	⇒ 06032U120GAT2A
⊕ 06032U120GAT6A	⊖ 06032U120JAT2A	⊕ 06032U120JAT2A	D 06032U130FAT2A	⇒ 06032U130GAT2A
↔ 06032U150FAT2A	⊕ 06032U150FAT9A	⊖ 06032U150GAT2A	⊕ 06032U150JAT2A	⇒ 06032U150KAT2A

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