








	<h2>06032U1R8BAT2A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 06032U1R8BAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.8PF 200V NP0 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.06032U1R8BAT2A.pdf</a> <a href="#">2.06032U1R8BAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	06032U1R8BAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1.8PF 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	1.8pF
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)

06032U1R8BAT2A ist neu im Original, Suche 06032U1R8BAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06032U1R8BAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06032U1R8BAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>06032U1R9CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.9PF 200V NP0 0603</p>	 <p><b>06032U1R8CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.8PF 200V NP0 0603</p>	 <p><b>06032U1R6BAT2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 1.6PF 200V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>06032U1R9BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.9PF 200V NP0 0603</p>
 <p><b>06032U1R5CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.5PF 200V NP0 0603</p>	 <p><b>06032U1R7BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.7PF 200V NP0 0603</p>	 <p><b>06032U1R6BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.6PF 200V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>06032U200JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 20PF 200V NP0 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ 06032U150FAT9A	↔ 06032U150GAT2A	⇒ 06032U150JAT2A	D 06032U150KAT2A	⇒ 06032U160FAT2A
⊖ 06032U180FAT2A	⊕ 06032U180GAT2A	D 06032U180JAT2A	⇒ 06032U1R0BAT2A	⇒ 06032U1R0CAT2A
⊕ 06032U1R1BAT2A	⊖ 06032U1R1CAT2A	⊕ 06032U1R2BAT2A	↔ 06032U1R2CAT2A	⇒ 06032U1R3BAT2A
D 06032U1R3CAT2A	⊕ 06032U1R3DAT2A	⊖ 06032U1R3DAT2A	⊕ 06032U1R4BAT2A	⇒ 06032U1R5BAT2A
⇒ 06032U1R5CAT2A	↔ 06032U1R6BAT2A	⊕ 06032U1R6BAT2A	⊖ 06032U1R6CAT2A	⇒ 06032U1R7BAT2A
↔ 06032U1R8CAT2A	⇒ 06032U1R9BAT2A	D 06032U1R9CAT2A	⊕ 06032U200JAT2A	⊖ 06032U220JAT2A
⊕ 06032U2R0BAT2A	D 06032U2R0CAT2A	⇒ 06032U2R1BAT2A	↔ 06032U2R2BAT2A	⇒ 06032U2R2CAT2A
⊖ 06032U2R4BAT2A	⊕ 06032U2R4CAT2A	↔ 06032U2R5BAT2A	⇒ 06032U2R7BAT2A	⇒ 06032U2R7CAT2A
⊕ 06032U2R7CAT2A	⊖ 06032U3R0BAT2A	⊕ 06032U3R0CAT2A	D 06032U3R0DAT4A	⇒ 06032U3R0DAT4A
↔ 06032U3R3BAT2A	⊕ 06032U3R3CAT2A	⊖ 06032U3R3CAT2A	⊕ 06032U3R6BAT2A	⇒ 06032U3R6CAT2A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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