


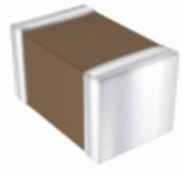



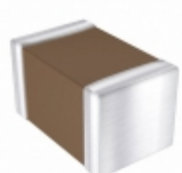
	<h2 style="color: red;">08052U6R8CAT2A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 08052U6R8CAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6.8PF 200V C0G/NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.08052U6R8CAT2A.pdf</a> <a href="#">2.08052U6R8CAT2A.pdf</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	08052U6R8CAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 200V C0G/NP0 0805
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	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	6.8pF
Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.045" (1.15mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08052U6R8CAT2A ist neu im Original, Suche 08052U6R8CAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08052U6R8CAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08052U6R8CAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08052U6R2DAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6.2PF 200V NP0 0805</p>	 <p><b>08052U750GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 75PF 200V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08052U6R0BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6PF 200V NP0 0805</p>	 <p><b>08052U6R8BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6.8PF 200V NP0 0805</p>
 <p><b>08052U750GAT2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 75PF 200V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08052U6R2CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6.2PF 200V NP0 0805</p>	 <p><b>08052U6R2BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6.2PF 200V NP0 0805</p>	 <p><b>08052U750FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 75PF 200V NP0 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 08052U4R7DAT2A | ↔ 08052U510FAT2A | ⇒ 08052U510GAT2A | D 08052U510GAT2A | ⇒ 08052U560FAT2A |
| ⊣ 08052U560GAT2A | ⊛ 08052U560JAT2A | D 08052U5R1BAT2A | ⇒ 08052U5R1CAT2A | ⇒ 08052U5R6BAT2A |
| ⊛ 08052U5R6CAT2A | ⊣ 08052U5R6DAT2A | ⊛ 08052U620FAT2A | ↔ 08052U620GAT2A | ⇒ 08052U620GAT2A |
| D 08052U680FAT2A | ⊛ 08052U680GAT2A | ⊣ 08052U680GAT9A | ⊛ 08052U680JAT2A | ⇒ 08052U680KAT2A |
| ⇒ 08052U6R0BAT2A | ↔ 08052U6R2BAT2A | ⊛ 08052U6R2CAT2A | ⊣ 08052U6R2DAT2A | ⇒ 08052U6R8BAT2A |
| ↔ 08052U6R8DAT2A | ⇒ 08052U750FAT2A | D 08052U750GAT2A | ⊛ 08052U750GAT2A | ⊣ 08052U750GAT9A |
| ⊛ 08052U7R5BAT2A | D 08052U7R5CAT2A | ⇒ 08052U7R5DAT2A | ↔ 08052U820FAT2A | ⇒ 08052U820FAT4A |
| ⊣ 08052U820GAT2A | ⊛ 08052U820JAT2A | ↔ 08052U8R2BAT2A | ⇒ 08052U8R2CAT2A | ⇒ 08052U8R2DAT2A |
| ⊛ 08052U8R2DAT4A | ⊣ 08052U910FAT2A | ⊛ 08052U910JAT2A | D 08052U910KAT2A | ⇒ 08052U9R1BAT2A |
| ↔ 08052U9R1CAT2A | ⊛ 08052U9R1DAT2A | ⊣ 08052U9R1JAT2A | ⊛ 08053A0R5BAT2A | ⇒ 08053A0R5CAT4A |

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