



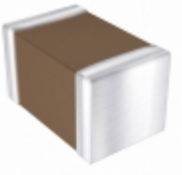




	<h2 style="color: red;">08051U6R8DAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	08051U6R8DAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 6.8PF 100V NP0 0805
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.08051U6R8DAT2A.pdf</a> <a href="#">2.08051U6R8DAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	08051U6R8DAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 100V NP0 0805
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	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	6.8pF
Toleranz	±0.5pF
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)

08051U6R8DAT2A ist neu im Original, Suche 08051U6R8DAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051U6R8DAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051U6R8DAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08051U6R2BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6.2PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U6R8CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6.8PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U6R8BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6.8PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U7R5BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 7.5PF 100V NP0 0805</p>
 <p><b>08051U6R2CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6.2PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U7R5CAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 7.5PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051U750GAT2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 75PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U7R5CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 7.5PF 100V C0G/NP0 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 08051U4R7CAT2A | ↔ 08051U4R7DAT2A | ⇒ 08051U510FAT2A | D 08051U510GAT2A | ⇒ 08051U560FAT2A |
| ⊣ 08051U560GAT2A | ⊛ 08051U560JAT2A | D 08051U5R1BAT2A | ⇒ 08051U5R1CAT2A | ⇒ 08051U5R6BAT2A |
| ⊛ 08051U5R6CAT2A | ⊣ 08051U5R6DAT2A | ⊛ 08051U620FAT2A | ↔ 08051U620GAT2A | ⇒ 08051U620GAT2A |
| D 08051U680FAT2A | ⊛ 08051U680GAT2A | ⊣ 08051U680JAT2A | ⊛ 08051U680KAT2A | ⇒ 08051U6R0BAT2A |
| ⇒ 08051U6R2BAT2A | ↔ 08051U6R2CAT2A | ⊛ 08051U6R2DAT2A | ⊣ 08051U6R8BAT2A | ⇒ 08051U6R8CAT2A |
| ↔ 08051U750GAT2A | ⇒ 08051U750GAT2A | D 08051U7R5BAT2A | ⊛ 08051U7R5CAT2A | ⊣ 08051U7R5CAT4A |
| ⊛ 08051U7R5DAT2A | D 08051U820FAT2A | ⇒ 08051U820GAT2A | ↔ 08051U820JAT2A | ⇒ 08051U8R2BAT2A |
| ⊣ 08051U8R2CAT2A | ⊛ 08051U8R2DAT2A | ↔ 08051U8R2DAT4A | ⇒ 08051U910FAT2A | ⇒ 08051U910FAT9A |
| ⊛ 08051U910GAT2A | ⊣ 08051U910GAT2A | ⊛ 08051U910JAT2A | D 08051U910KAT2A | ⇒ 08051U9R1BAT2A |
| ↔ 08051U9R1CAT2A | ⊛ 08051U9R1DAT2A | ⊣ 08051UV79JAT2A | ⊛ 08051UVKBJAT2A | ⇒ 08052A0R5BAT2A |