



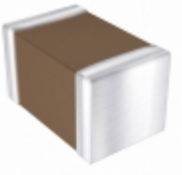




	<h2 style="color: red;">08051U120JAT4A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 08051U120JAT4A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 12PF 100V C0G/NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.08051U120JAT4A.pdf</a> <a href="#">2.08051U120JAT4A.pdf</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	08051U120JAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 12PF 100V C0G/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	12pF
Toleranz	±5%
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)

08051U120JAT4A ist neu im Original, Suche 08051U120JAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051U120JAT4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051U120JAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08051U120GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 12PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U111FAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 110PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051U121GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 120PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U121FAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 120PF 100V C0G/NP0 0805</p>
 <p><b>08051U120FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 12PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051U121JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 120PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U120JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 12PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051U120FAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 12PF 100V C0G/NP0 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊕ 08051U0R5CAT2A | ↔ 08051U0R5DAT2A | ⇒ 08051U0R8BAT2A | D 08051U100CAT2A | ⇒ 08051U100FAT2A |
| ⊖ 08051U100FAT9A | ⊕ 08051U100GAT2A | D 08051U100JAT2A | ⇒ 08051U100JAT4A | ⇒ 08051U101FAT2A |
| ⊕ 08051U101FAT9A | ⊖ 08051U101GAT2A | ⊕ 08051U101JAT2A | ↔ 08051U101JAT4A | ⇒ 08051U101KAT2A |
| D 08051U101KAT4A | ⊕ 08051U110GAT2A | ⊖ 08051U110GAT2A | ⊕ 08051U110JAT2A | ⇒ 08051U111FAT2A |
| ⇒ 08051U111FAT9A | ↔ 08051U120FAT2A | ⊕ 08051U120FAT9A | ⊖ 08051U120GAT2A | ⇒ 08051U120JAT2A |
| ↔ 08051U121FAT2A | ⇒ 08051U121FAT4A | D 08051U121FAT9A | ⊕ 08051U121GAT2A | ⊖ 08051U121JAT2A |
| ⊕ 08051U130FAT2A | D 08051U130GAT2A | ⇒ 08051U130GAT2A | ↔ 08051U130JAT2A | ⇒ 08051U131FAT2A |
| ⊖ 08051U131GAT2A | ⊕ 08051U131GAT2A | ↔ 08051U131JAT2A | ⇒ 08051U141FAT2A | ⇒ 08051U150CAT2A |
| ⊕ 08051U150FAT2A | ⊖ 08051U150GAT2A | ⊕ 08051U150JAT2A | D 08051U150KAT2A | ⇒ 08051U151FAT2A |
| ↔ 08051U151FAT9A | ⊕ 08051U151GAT2A | ⊖ 08051U151JAT2A | ⊕ 08051U151KAT2A | ⇒ 08051U160JAT2A |