
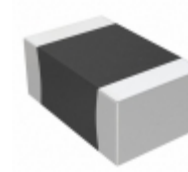


	<h2 style="color: #E67E22;">CC0805JRNPOYBN121</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CC0805JRNPOYBN121
<b>Hersteller / Marke:</b>	Yageo	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 120PF 250V NPO 0805	
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CC0805JRNPOYBN121.pdf</a> <a href="#">2.CC0805JRNPOYBN121.pdf</a>	
<b>RoHs 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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	CC0805JRNPOYBN121
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 120PF 250V NPO 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CC
Spannung - Nennwert	250V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	120pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CC0805JRNPOYBN121 ist neu im Original, Suche CC0805JRNPOYBN121 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CC0805JRNPOYBN121 Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CC0805JRNPOYBN121: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>CC0805JRNPOBBN680</b> Yageo CAP CER 68PF 500V NPO 0805	 <b>CC0805JRNPOYBN100</b> Yageo CAP CER 10PF 250V C0G/NPO 0805	 <b>CC0805JRNPOYBN220</b> Yageo CAP CER 22PF 250V C0G/NPO 0805	 <b>CC0805JRNPOYBN102</b> Yageo CAP CER 1000PF 250V NPO 0805
 <b>CC0805JRNPOYBN271</b> Yageo CAP CER 270PF 250V NPO 0805	 <b>CC0805JRNPOYBN221</b> Yageo CAP CER 220PF 250V NPO 0805	 <b>CC0805JRNPOYBN151</b> Yageo CAP CER 150PF 250V NPO 0805	 <b>CC0805JRNPOYBN180</b> Yageo CAP CER 18PF 250V NPO 0805

**heiße Teile**

Mehr

- |                     |                     |                     |                     |                     |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⊛ CC0805JRNPOABN221 | ↔ CC0805JRNPOABN270 | ⇒ CC0805JRNPOABN330 | D CC0805JRNPOABN331 | ⇒ CC0805JRNPOABN390 |
| ⊣ CC0805JRNPOABN470 | ⊛ CC0805JRNPOABN471 | D CC0805JRNPOABN560 | ⇒ CC0805JRNPOABN680 | ⇒ CC0805JRNPOBBN100 |
| ⊛ CC0805JRNPOBBN101 | ⊣ CC0805JRNPOBBN121 | ⊛ CC0805JRNPOBBN151 | ↔ CC0805JRNPOBBN180 | ⇒ CC0805JRNPOBBN220 |
| D CC0805JRNPOBBN221 | ⊛ CC0805JRNPOBBN330 | ⊣ CC0805JRNPOBBN331 | ⊛ CC0805JRNPOBBN470 | ⇒ CC0805JRNPOBBN471 |
| ⇒ CC0805JRNPOBBN680 | ↔ CC0805JRNPOCBN470 | ⊛ CC0805JRNPOYBN100 | ⊣ CC0805JRNPOYBN101 | ⇒ CC0805JRNPOYBN102 |
| ↔ CC0805JRNPOYBN151 | ⇒ CC0805JRNPOYBN180 | D CC0805JRNPOYBN220 | ⊛ CC0805JRNPOYBN221 | ⊣ CC0805JRNPOYBN271 |
| ⊛ CC0805JRNPOYBN331 | D CC0805JRNPOYBN390 | ⇒ CC0805JRNPOYBN470 | ↔ CC0805JRNPOYBN471 | ⇒ CC0805JRNPOYBN681 |
| ⊣ CC0805JRX7R0BB102 | ⊛ CC0805JRX7R0BB103 | ↔ CC0805JRX7R0BB153 | ⇒ CC0805JRX7R0BB222 | ⇒ CC0805JRX7R0BB332 |
| ⊛ CC0805JRX7R0BB471 | ⊣ CC0805JRX7R0BB472 | ⊛ CC0805JRX7R0BB561 | D CC0805JRX7R7BB104 | ⇒ CC0805JRX7R7BB124 |
| ↔ CC0805JRX7R7BB154 | ⊛ CC0805JRX7R7BB224 | ⊣ CC0805JRX7R7BB274 | ⊛ CC0805JRX7R7BB473 | ⇒ CC0805JRX7R7BB683 |