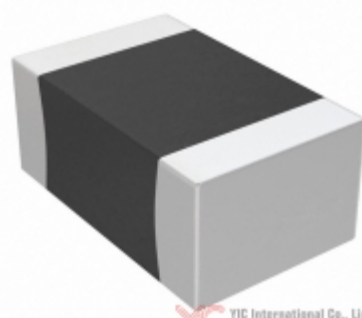
	<h2 style="color: red;">CC0805JRNPO9BN181</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CC0805JRNPO9BN181
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Yageo
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 180PF 50V C0G/NPO 0805
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CC0805JRNPO9BN181.pdf</a> <a href="#">2.CC0805JRNPO9BN181.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	CC0805JRNPO9BN181
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 180PF 50V C0G/NPO 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CC
Spannung - Nennwert	50V
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	180pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
Dicke (max)	0.024" (0.60mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CC0805JRNPO9BN181 ist neu im Original, Suche CC0805JRNPO9BN181 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CC0805JRNPO9BN181 Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CC0805JRNPO9BN181: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>CC0805JRNPO9BN182</b> Yageo CAP CER 1800PF 50V NPO 0805	 <b>CC0805JRNPO9BN220</b> Yageo CAP CER 22PF 50V C0G/NPO 0805	 <b>CC0805JRNPO9BN152</b> Yageo CAP CER 1500PF 50V NPO 0805	 <b>CC0805JRNPO9BN200</b> Yageo CAP CER 20PF 50V NPO 0805
 <b>CC0805JRNPO9BN150</b> Yageo CAP CER 15PF 50V C0G/NPO 0805	 <b>CC0805JRNPO9BN201</b> Yageo CAP CER 200PF 50V NPO 0805	 <b>CC0805JRNPO9BN151</b> Yageo CAP CER 150PF 50V C0G/NPO 0805	 <b>CC0805JRNPO9BN180</b> Yageo CAP CER 18PF 50V C0G/NPO 0805

### heiße Teile

Mehr

- |                     |                     |                     |                     |                     |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⊛ CC0805JRNPO0BN330 | ↔ CC0805JRNPO0BN331 | ⇒ CC0805JRNPO0BN390 | D CC0805JRNPO0BN391 | ⇒ CC0805JRNPO0BN470 |
| ⊠ CC0805JRNPO0BN471 | ⊛ CC0805JRNPO0BN510 | D CC0805JRNPO0BN560 | ⇒ CC0805JRNPO0BN561 | ⇒ CC0805JRNPO0BN680 |
| ⊛ CC0805JRNPO0BN681 | ⊠ CC0805JRNPO0BN820 | ⊛ CC0805JRNPO7BN562 | ↔ CC0805JRNPO9BN100 | ⇒ CC0805JRNPO9BN101 |
| D CC0805JRNPO9BN102 | ⊛ CC0805JRNPO9BN103 | ⊠ CC0805JRNPO9BN120 | ⊛ CC0805JRNPO9BN121 | ⇒ CC0805JRNPO9BN122 |
| ⇒ CC0805JRNPO9BN150 | ↔ CC0805JRNPO9BN151 | ⊛ CC0805JRNPO9BN152 | ⊠ CC0805JRNPO9BN160 | ⇒ CC0805JRNPO9BN180 |
| ↔ CC0805JRNPO9BN182 | ⇒ CC0805JRNPO9BN200 | D CC0805JRNPO9BN201 | ⊛ CC0805JRNPO9BN220 | ⊠ CC0805JRNPO9BN221 |
| ⊛ CC0805JRNPO9BN240 | D CC0805JRNPO9BN241 | ⇒ CC0805JRNPO9BN250 | ↔ CC0805JRNPO9BN270 | ⇒ CC0805JRNPO9BN271 |
| ⊠ CC0805JRNPO9BN300 | ⊛ CC0805JRNPO9BN301 | ↔ CC0805JRNPO9BN330 | ⇒ CC0805JRNPO9BN331 | ⇒ CC0805JRNPO9BN360 |
| ⊛ CC0805JRNPO9BN390 | ⊠ CC0805JRNPO9BN391 | ⊛ CC0805JRNPO9BN430 | D CC0805JRNPO9BN431 | ⇒ CC0805JRNPO9BN470 |
| ↔ CC0805JRNPO9BN471 | ⊛ CC0805JRNPO9BN510 | ⊠ CC0805JRNPO9BN511 | ⊛ CC0805JRNPO9BN560 | ⇒ CC0805JRNPO9BN561 |