


	<h2 style="color: red;">CC0603JRNPO0BN101</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CC0603JRNPO0BN101
	Hersteller / Marke:	Yageo
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 100PF 100V C0G/NPO 0603
	Datenblätter:	1.CC0603JRNPO0BN101.pdf 2.CC0603JRNPO0BN101.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CC0603JRNPO0BN101
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 100PF 100V C0G/NPO 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CC
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	100pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CC0603JRNPO0BN101 ist neu im Original, Suche CC0603JRNPO0BN101 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CC0603JRNPO0BN101 Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CC0603JRNPO0BN101: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CC0603JRNPO9BN180 YAGEO YAGEO SMD</p>	 <p>CC0603JRNPO9BN391 YAGEO YAGEO 0603+</p>	 <p>CC0603JRNPO6BB220 Vishay Vishay SMD</p>	 <p>CC0603JRNPO0BN120 Yageo CAP CER 12PF 100V C0G/NPO 0603</p>
 <p>CC0603JRNPO0BN102 Yageo CAP CER 1000PF 100V C0G/NPO 0603</p>	 <p>CC0603JRNPO0BN121 Yageo CAP CER 120PF 100V C0G/NPO 0603</p>	 <p>CC0603JRNPO0BN151 Yageo CAP CER 150PF 100V C0G/NPO 0603</p>	 <p>CC0603JRNPO0BN150 Yageo CAP CER 15PF 100V C0G/NPO 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|
| ⊛ CC0603GRNPO9BN222 | ↔ CC0603GRNPO9BN240 | ⇒ CC0603GRNPO9BN270 | D CC0603GRNPO9BN271 | ⇒ CC0603GRNPO9BN300 |
| ⊠ CC0603GRNPO9BN330 | ⊛ CC0603GRNPO9BN331 | D CC0603GRNPO9BN360 | ⇒ CC0603GRNPO9BN390 | ⇒ CC0603GRNPO9BN391 |
| ⊛ CC0603GRNPO9BN430 | ⊠ CC0603GRNPO9BN470 | ⊛ CC0603GRNPO9BN471 | ↔ CC0603GRNPO9BN471B | ⇒ CC0603GRNPO9BN510 |
| D CC0603GRNPO9BN560 | ⊛ CC0603GRNPO9BN561 | ⊠ CC0603GRNPO9BN620 | ⊛ CC0603GRNPO9BN680 | ⇒ CC0603GRNPO9BN681 |
| ⇒ CC0603GRNPO9BN820 | ↔ CC0603GRNPO9BN821 | ⊛ CC0603GRNPO9BN910 | ⊠ CC0603JPNPO9BN561 | ⇒ CC0603JRNPO0BN100 |
| ↔ CC0603JRNPO0BN102 | ⇒ CC0603JRNPO0BN120 | D CC0603JRNPO0BN121 | ⊛ CC0603JRNPO0BN150 | ⊠ CC0603JRNPO0BN151 |
| ⊛ CC0603JRNPO0BN160 | D CC0603JRNPO0BN180 | ⇒ CC0603JRNPO0BN181 | ↔ CC0603JRNPO0BN200 | ⇒ CC0603JRNPO0BN220 |
| ⊠ CC0603JRNPO0BN221 | ⊛ CC0603JRNPO0BN270 | ↔ CC0603JRNPO0BN271 | ⇒ CC0603JRNPO0BN330 | ⇒ CC0603JRNPO0BN331 |
| ⊛ CC0603JRNPO0BN360 | ⊠ CC0603JRNPO0BN390 | ⊛ CC0603JRNPO0BN390 | D CC0603JRNPO0BN470 | ⇒ CC0603JRNPO0BN471 |
| ↔ CC0603JRNPO0BN510 | ⊛ CC0603JRNPO0BN560 | ⊠ CC0603JRNPO0BN561 | ⊛ CC0603JRNPO0BN680 | ⇒ CC0603JRNPO0BN681 |