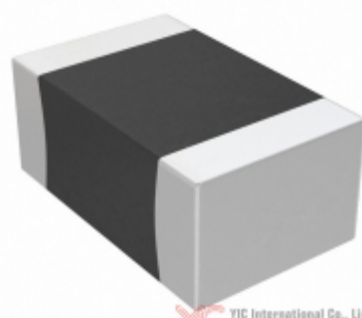


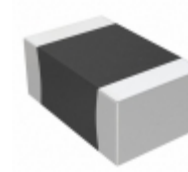





	<h2 style="color: red;">CC0805JRX7R9BB392</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CC0805JRX7R9BB392
	Hersteller / Marke:	Yageo
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3900PF 50V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CC0805JRX7R9BB392.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CC0805JRX7R9BB392
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 3900PF 50V X7R 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	3900pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CC0805JRX7R9BB392 ist neu im Original, Suche CC0805JRX7R9BB392 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CC0805JRX7R9BB392 Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CC0805JRX7R9BB392: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CC0805JRX7R9BB333 Yageo CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805</p>	 <p>CC0805JRX7R9BB472 Yageo CAP CER 4700PF 50V X7R 0805</p>	 <p>CC0805JRX7R9BB473 Yageo CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805</p>	 <p>CC0805JRX7R9BB562 Yageo CAP CER 5600PF 50V X7R 0805</p>
 <p>CC0805JRX7R9BB332 Yageo CAP CER 3300PF 50V X7R 0805</p>	 <p>CC0805JRX7R9BB331 Yageo CAP CER 330PF 50V X7R 0805</p>	 <p>CC0805JRX7R9BB561 Yageo CAP CER 560PF 50V X7R 0805</p>	 <p>CC0805JRX7R9BB471 Yageo CAP CER 470PF 50V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⊛ CC0805JRX7R7BB224 | ↔ CC0805JRX7R7BB274 | ⇒ CC0805JRX7R7BB473 | D CC0805JRX7R7BB683 | ⇒ CC0805JRX7R8BB103 |
| ⊠ CC0805JRX7R8BB104 | ⊛ CC0805JRX7R8BB223 | D CC0805JRX7R8BB473 | ⇒ CC0805JRX7R8BB683 | ⇒ CC0805JRX7R9BB102 |
| ⊛ CC0805JRX7R9BB103 | ⊠ CC0805JRX7R9BB104 | ⊛ CC0805JRX7R9BB123 | ↔ CC0805JRX7R9BB152 | ⇒ CC0805JRX7R9BB153 |
| D CC0805JRX7R9BB182 | ⊛ CC0805JRX7R9BB183 | ⊠ CC0805JRX7R9BB221 | ⊛ CC0805JRX7R9BB222 | ⇒ CC0805JRX7R9BB223 |
| ⇒ CC0805JRX7R9BB272 | ↔ CC0805JRX7R9BB273 | ⊛ CC0805JRX7R9BB331 | ⊠ CC0805JRX7R9BB332 | ⇒ CC0805JRX7R9BB333 |
| ↔ CC0805JRX7R9BB471 | ⇒ CC0805JRX7R9BB472 | D CC0805JRX7R9BB473 | ⊛ CC0805JRX7R9BB561 | ⊠ CC0805JRX7R9BB562 |
| ⊛ CC0805JRX7R9BB563 | D CC0805JRX7R9BB682 | ⇒ CC0805JRX7R9BB683 | ↔ CC0805JRX7R9BB821 | ⇒ CC0805JRX7R9BB822 |
| ⊠ CC0805JRX7R9BB823 | ⊛ CC0805JRX7RABB102 | ↔ CC0805JRX7RABB221 | ⇒ CC0805JRX7RABB331 | ⇒ CC0805JRX7RABB332 |
| ⊛ CC0805JRX7RABB471 | ⊠ CC0805JRX7RABB472 | ⊛ CC0805JRX7RABB821 | D CC0805JRX7RYBB102 | ⇒ CC0805JRX7RYBB221 |
| ↔ CC0805JRX7RYBB222 | ⊛ CC0805KKNP09B222 | ⊠ CC0805KKX5R5BB105 | ⊛ CC0805KKX5R5BB106 | ⇒ CC0805KKX5R5BB225 |