
	<h2 style="color: red;">AC0805KKX7R0BB333</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AC0805KKX7R0BB333</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Yageo</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.033UF 100V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AC0805KKX7R0BB333.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>	




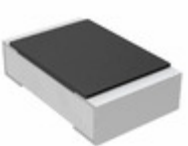

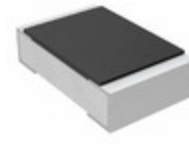

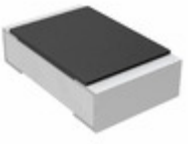
### Spezifikationen

Teilenummer	AC0805KKX7R0BB333
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 100V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	AC
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.033µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012)
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Automotive

AC0805KKX7R0BB333 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AC0805KKX7R0BB333-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AC0805KKX7R0BB333 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AC0805KKX7R0BB333 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AC0805JRNPOYBN470</b> Yageo CAP CER 47PF 250V NP0 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R0BB683</b> Yageo CAP CER 0.068UF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R0BB473</b> Yageo CAP CER 0.047UF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805JRNPOYBN471</b> Yageo CAP CER 470PF 250V NP0 0805</p>
 <p><b>AC0805KKX7R0BB104</b> Yageo CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R6BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805JRNPOYBN330</b> Yageo CAP CER 33PF 250V COG 0805</p>	 <p><b>AC0805JRNPOYBN221</b> Yageo CAP CER 220PF 250V NP0 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AC0805KKX7R0BB333 Yageo	AC0805KKX7R0BB333 Datenblatt	AC0805KKX7R0BB333-Datenblätter	AC0805KKX7R0BB333 PDF	Yageo AC0805KKX7R0BB333
AC0805KKX7R0BB333 Electronic	AC0805KKX7R0BB333-Komponenten	AC0805KKX7R0BB333-Verteiler	AC0805KKX7R0BB333-Bild	AC0805KKX7R0BB333-Teil
AC0805KKX7R0BB333 Preis	AC0805KKX7R0BB333 Hersteller	AC0805KKX7R0BB333 Bild	AC0805KKX7R0BB333 Aktie	AC0805KKX7R0BB333 Inventar
AC0805KKX7R0BB333 Neu	AC0805KKX7R0BB333 Original	AC0805KKX7R0BB333 garantiert	AC0805KKX7R0BB333 RFQ	AC0805KKX7R0BB333 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited