

	<p><b>AC0805KKX7R7BB334</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AC0805KKX7R7BB334</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Yageo</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.33UF 16V X7R 0805</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  AC0805KKX7R7BB334.pdf</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>









Spezifikationen

Teilenummer	AC0805KKX7R7BB334
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 16V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
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	0.33µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Automotive

AC0805KKX7R7BB334 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AC0805KKX7R7BB334-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AC0805KKX7R7BB334 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AC0805KKX7R7BB334 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AC0805KKX7R7BB684</b> Yageo CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R6BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R8BB334</b> Yageo CAP CER 0.33UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R5BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 6.3V X7R 0805</p>
 <p><b>AC0805KKX7R8BB474</b> Yageo CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R7BB474</b> Yageo CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R8BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R7BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 16V X7R 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AC0805KKX7R7BB334 Yageo	AC0805KKX7R7BB334 Datenblatt	AC0805KKX7R7BB334-Datenblätter	AC0805KKX7R7BB334 PDF	Yageo AC0805KKX7R7BB334
AC0805KKX7R7BB334 Electronic	AC0805KKX7R7BB334-Komponenten	AC0805KKX7R7BB334-Verteiler	AC0805KKX7R7BB334-Bild	AC0805KKX7R7BB334-Teil
AC0805KKX7R7BB334 Preis	AC0805KKX7R7BB334 Hersteller	AC0805KKX7R7BB334 Bild	AC0805KKX7R7BB334 Aktie	AC0805KKX7R7BB334 Inventar
AC0805KKX7R7BB334 Neu	AC0805KKX7R7BB334 Original	AC0805KKX7R7BB334 garantiert	AC0805KKX7R7BB334 RFQ	AC0805KKX7R7BB334 Online bestellen

Contact us: **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