

	<p><b>AC0805KKX7R7BB225</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AC0805KKX7R7BB225</a></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 2.2UF 16V X7R 0805</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AC0805KKX7R7BB225.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>




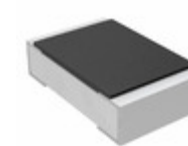

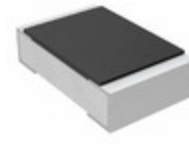


### Spezifikationen

Teilenummer	AC0805KKX7R7BB225
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 16V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
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	2.2µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	Automotive

AC0805KKX7R7BB225 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AC0805KKX7R7BB225-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AC0805KKX7R7BB225 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AC0805KKX7R7BB225 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AC0805KKX7R8BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R6BB225</b> Yageo CAP CER 2.2UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R7BB334</b> Yageo CAP CER 0.33UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R7BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 16V X7R 0805</p>
 <p><b>AC0805KKX7R7BB474</b> Yageo CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R5BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 6.3V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R0BB683</b> Yageo CAP CER 0.068UF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>AC0805KKX7R6BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 10V X7R 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AC0805KKX7R7BB225 Yageo	AC0805KKX7R7BB225 Datenblatt	AC0805KKX7R7BB225-Datenblätter	AC0805KKX7R7BB225 PDF	Yageo AC0805KKX7R7BB225
AC0805KKX7R7BB225 Electronic	AC0805KKX7R7BB225-Komponenten	AC0805KKX7R7BB225-Verteiler	AC0805KKX7R7BB225-Bild	AC0805KKX7R7BB225-Teil
AC0805KKX7R7BB225 Preis	AC0805KKX7R7BB225 Hersteller	AC0805KKX7R7BB225 Bild	AC0805KKX7R7BB225 Aktie	AC0805KKX7R7BB225 Inventar
AC0805KKX7R7BB225 Neu	AC0805KKX7R7BB225 Original	AC0805KKX7R7BB225 garantiert	AC0805KKX7R7BB225 RFQ	AC0805KKX7R7BB225 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