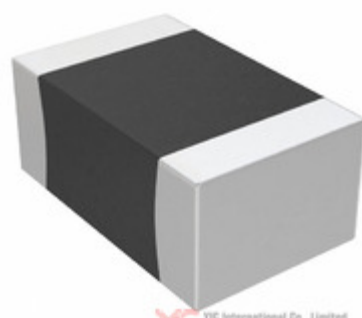

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CC0805KKX7R7BB225</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Yageo</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2UF 16V X7R 0805</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CC0805KKX7R7BB225.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2601 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	CC0805KKX7R7BB225
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 16V X7R 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2601 pcs 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	CC
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

CC0805KKX7R7BB225 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC0805KKX7R7BB225-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC0805KKX7R7BB225 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CC0805KKX7R7BB225 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CC0805KKX7R7BB684</b> Yageo CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KKX7R7BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KKX7R7BB475</b> Yageo CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KKX7R7BB334</b> Yageo CAP CER 0.33UF 16V X7R 0805</p>
 <p><b>CC0805KKX7R6BB824</b> Yageo CAP CER 0.82UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KKX7R7BB394</b> Yageo CAP CER 0.39UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KKX7R7BB474</b> Yageo CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KKX7R6BB684</b> Yageo CAP CER 0.68UF 10V X7R 0805</p>

### CC0805KKX7R7BB225 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CC0805KKX7R7BB225 Yageo	CC0805KKX7R7BB225 Datenblatt	CC0805KKX7R7BB225-Datenblätter	CC0805KKX7R7BB225 PDF	Yageo CC0805KKX7R7BB225
CC0805KKX7R7BB225 Electronic	CC0805KKX7R7BB225-Komponenten	CC0805KKX7R7BB225-Verteiler	CC0805KKX7R7BB225-Bild	CC0805KKX7R7BB225-Teil
CC0805KKX7R7BB225 Preis	CC0805KKX7R7BB225 Hersteller	CC0805KKX7R7BB225 Bild	CC0805KKX7R7BB225 Aktie	CC0805KKX7R7BB225 Inventar
CC0805KKX7R7BB225 Neu	CC0805KKX7R7BB225 Original	CC0805KKX7R7BB225 garantiert	CC0805KKX7R7BB225 RFQ	CC0805KKX7R7BB225 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited