

	<h2 style="color: red;">AC0805KKX7R6BB225</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AC0805KKX7R6BB225</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Yageo</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2.2UF 10V X7R 0805</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AC0805KKX7R6BB225.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




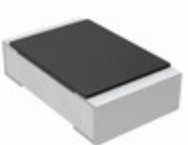

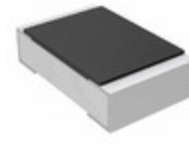


Spezifikationen

Teilenummer	AC0805KKX7R6BB225
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 10V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
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	2.2µF ±10% 10V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	Automotive

AC0805KKX7R6BB225 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AC0805KKX7R6BB225-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AC0805KKX7R6BB225 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AC0805KKX7R6BB225 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AC0805KKX7R6BB105 Yageo CAP CER 1UF 10V X7R 0805</p>	 <p>AC0805KKX7R7BB334 Yageo CAP CER 0.33UF 16V X7R 0805</p>	 <p>AC0805KKX7R7BB684 Yageo CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805</p>	 <p>AC0805KKX7R0BB473 Yageo CAP CER 0.047UF 100V X7R 0805</p>
 <p>AC0805KKX7R7BB474 Yageo CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805</p>	 <p>AC0805KKX7R7BB105 Yageo CAP CER 1UF 16V X7R 0805</p>	 <p>AC0805KKX7R0BB683 Yageo CAP CER 0.068UF 100V X7R 0805</p>	 <p>AC0805KKX7R0BB333 Yageo CAP CER 0.033UF 100V X7R 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AC0805KKX7R6BB225 Yageo	AC0805KKX7R6BB225 Datenblatt	AC0805KKX7R6BB225-Datenblätter	AC0805KKX7R6BB225 PDF	Yageo AC0805KKX7R6BB225
AC0805KKX7R6BB225 Electronic	AC0805KKX7R6BB225-Komponenten	AC0805KKX7R6BB225-Verteiler	AC0805KKX7R6BB225-Bild	AC0805KKX7R6BB225-Teil
AC0805KKX7R6BB225 Preis	AC0805KKX7R6BB225 Hersteller	AC0805KKX7R6BB225 Bild	AC0805KKX7R6BB225 Aktie	AC0805KKX7R6BB225 Inventar
AC0805KKX7R6BB225 Neu	AC0805KKX7R6BB225 Original	AC0805KKX7R6BB225 garantiert	AC0805KKX7R6BB225 RFQ	AC0805KKX7R6BB225 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