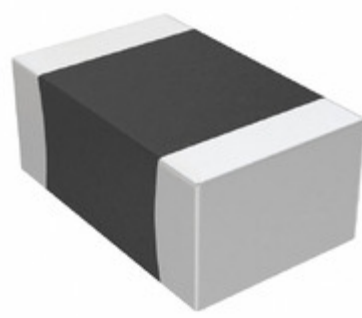







	<h2 style="color: #E67E22;">CC0805KRX7R6BB224</h2>	
	<b>Número de pieza del fabricante:</b>	<a href="#">CC0805KRX7R6BB224</a>
	<b>Fabricante / Marca:</b>	<a href="#">Yageo</a>
	<b>Parte de la descripción:</b>	CAP CER 0.22UF 10V X7R 0805
	<b>Especificaciones:</b>	 <a href="#">CC0805KRX7R6BB224.pdf</a>
	<b>Estado de RoHS:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
	<b>Condición de stock:</b>	New original, 2693 pcs Stock Available.
	<b>Nave de:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Manera de envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">CC0805KRX7R6BB224</a>
Fabricante	<a href="#">Yageo</a>
Descripción	CAP CER 0.22UF 10V X7R 0805
Categoría	<a href="#">Condensadores &gt; Condensadores Cerámicos</a>
Estado de la pieza	2693 pcs Stock
Tensión - Calificación	10V
Tolerancia	±10%
Espesor (máx)	0.037" (0.95mm)
Coefficiente de temperatura	X7R
Tamaño / Medidas	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	CC
calificaciones	-
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	0805 (2012 Metric)
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC
Estilo plomo	-
Separación de terminales	-
Altura - Asiento (Máx)	-
Características	-
Tasa de fracaso	-
Capacidad	0.22µF
aplicaciones	General Purpose

### Usted también puede estar interesado

 <b>CC0805KRX7R0BB562</b> Yageo CAP CER 5600PF 100V X7R 0805	 <b>CC0805KRX7R7BB154</b> Yageo CAP CER 0.15UF 16V X7R 0805	 <b>CC0805KRX7R7BB104</b> Yageo CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805	 <b>CC0805KRX7R0BB822</b> Yageo CAP CER 8200PF 100V X7R 0805
 <b>CC0805KRX7R7BB124</b> Yageo CAP CER 0.12UF 16V X7R 0805	 <b>CC0805KRX7R6BB105</b> YAGEO	 <b>CC0805KRX7R0BB681</b> Yageo CAP CER 680PF 100V X7R 0805	 <b>CC0805KRX7R7BB222</b> Yageo CAP CER 2200PF 16V X7R 0805

### CC0805KRX7R6BB224 Palabra clave

Más

<a href="#">CC0805KRX7R6BB224 Yageo</a>	<a href="#">Hoja de datos CC0805KRX7R6BB224</a>	<a href="#">Hojas de datos CC0805KRX7R6BB224</a>	<a href="#">CC0805KRX7R6BB224 PDF</a>	<a href="#">Yageo CC0805KRX7R6BB224</a>
<a href="#">CC0805KRX7R6BB224 electrónico</a>	<a href="#">Componentes CC0805KRX7R6BB224</a>	<a href="#">Distribuidor CC0805KRX7R6BB224</a>	<a href="#">Imagen CC0805KRX7R6BB224</a>	<a href="#">Parte CC0805KRX7R6BB224</a>
<a href="#">Precio CC0805KRX7R6BB224</a>	<a href="#">Fabricante CC0805KRX7R6BB224</a>	<a href="#">Imagen CC0805KRX7R6BB224</a>	<a href="#">Stock CC0805KRX7R6BB224</a>	<a href="#">Inventario CC0805KRX7R6BB224</a>
<a href="#">CC0805KRX7R6BB224 Nuevo</a>	<a href="#">CC0805KRX7R6BB224 Original</a>	<a href="#">CC0805KRX7R6BB224 garantizado</a>	<a href="#">CC0805KRX7R6BB224 RFQ</a>	<a href="#">CC0805KRX7R6BB224 Orden en línea</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited