


	<p><b>CC0805JRX7R0BB222</b></p>
	<p><b>Référence fabricant:</b> <a href="#">CC0805JRX7R0BB222</a></p> <p><b>Fabricant / Marque:</b> <a href="#">Yageo</a></p> <p><b>Une partie de la description:</b> CAP CER 2200PF 100V X7R 0805</p> <p><b>Livret des spécifications:</b>  <a href="#">CC0805JRX7R0BB222.pdf</a></p> <p><b>Statut RoHS:</b> Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p><b>État du stock:</b> New original, 2572 pcs Stock Available.</p> <p><b>Bateau de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Caractéristiques

Modèle de produit	<a href="#">CC0805JRX7R0BB222</a>
Fabricant	<a href="#">Yageo</a>
La description	CAP CER 2200PF 100V X7R 0805
Catégorie	<a href="#">Condensateurs &gt; Condensateurs en céramique</a>
État de la pièce	2572 pcs Stock
Tension - Nominale	100V
Tolérance	±5%
Épaisseur (max)	0.057" (1.45mm)
Coéfficient de température	X7R
Taille / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Séries	CC
évaluations	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	0805 (2012 Metric)
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Type de montage	Surface Mount, MLCC
Type fil	-
Espacement des fils	-
Hauteur - Installé (max)	-
Caractéristiques	-
Taux d'échec	-
Capacitance	2200pF
Applications	General Purpose

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>CC0805JRX7R0BB472</b> Yageo CAP CER 4700PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805JRX7R0BB153</b> Yageo CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805JRX7R0BB103</b> Yageo CAP CER 10000PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805JRX7R0BB102</b> Yageo CAP CER 1000PF 100V X7R 0805</p>
 <p><b>CC0805JRX7R0BB471</b> Yageo CAP CER 470PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805JRX7R7BB104</b> Yageo CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805JRNPOYBN681</b> Yageo CAP CER 680PF 250V NPO 0805</p>	 <p><b>CC0805JRX7R0BB332</b> Yageo CAP CER 3300PF 100V X7R 0805</p>

### CC0805JRX7R0BB222 Mots-clés

Plus

CC0805JRX7R0BB222 Yageo	Fiche technique CC0805JRX7R0BB222	Fiches techniques CC0805JRX7R0BB222	CC0805JRX7R0BB222 PDF	Yageo CC0805JRX7R0BB222
Distributeur CC0805JRX7R0BB222	CC0805JRX7R0BB222 Image	Partie CC0805JRX7R0BB222	CC0805JRX7R0BB222 électronique	Composants CC0805JRX7R0BB222
CC0805JRX7R0BB222 Photo	Action CC0805JRX7R0BB222	CC0805JRX7R0BB222 Inventaire	Prix CC0805JRX7R0BB222	CC0805JRX7R0BB222 Fabricant
CC0805JRX7R0BB222 garanti	CC0805JRX7R0BB222 RFQ	CC0805JRX7R0BB222 Commande en ligne	CC0805JRX7R0BB222 Nouveau	CC0805JRX7R0BB222 Original

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

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

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