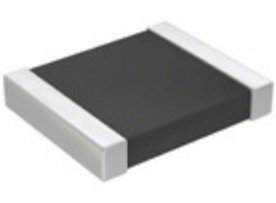

	<p>Hersteller-Teilenummer: CC1210KKX7R9BB225</p>
	<p>Hersteller / Marke: Yageo</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2.2UF 50V X7R 1210</p>
	<p>Datenblätter: 1.CC1210KKX7R9BB225.pdf 2.CC1210KKX7R9BB225.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

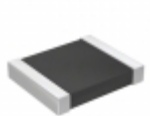
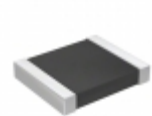
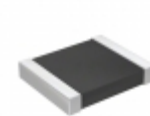
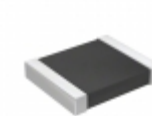
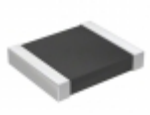
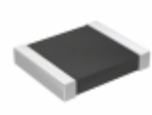
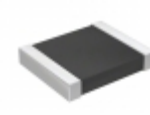
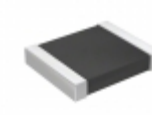
Spezifikationen

Teilenummer	CC1210KKX7R9BB225
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 50V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.087" (2.20mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	CC
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	311-3535-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2.2µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225)
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

CC1210KKX7R9BB225 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1210KKX7R9BB225-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1210KKX7R9BB225 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CC1210KKX7R9BB225 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CC1210KKX7R9BB475 Yageo CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210</p>	 <p>CC1210KKX7R9BB106 Yageo CAP CER 10UF 50V X7R 1210</p>	 <p>CC1210KKX7R9BB474 Yageo CAP CER 0.47UF 50V X7R 1210</p>	 <p>CC1210KKX7R9BB104 Yageo CAP CER 0.1UF 50V X7R 1210</p>
 <p>CC1210KKX7RABB104 Yageo CAP CER 0.1UF 200V X7R 1210</p>	 <p>CC1210KKX7R9BB473 Yageo CAP CER 0.047UF 50V X7R 1210</p>	 <p>CC1210KKX7R9BB105 Yageo CAP CER 1UF 50V X7R 1210</p>	 <p>CC1210KKX7R9BB334 Yageo CAP CER 0.33UF 50V X7R 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CC1210KKX7R9BB225 Yageo	CC1210KKX7R9BB225 Datenblatt	CC1210KKX7R9BB225-Datenblätter	CC1210KKX7R9BB225 PDF	Yageo CC1210KKX7R9BB225
CC1210KKX7R9BB225 Electronic	CC1210KKX7R9BB225-Komponenten	CC1210KKX7R9BB225-Verteiler	CC1210KKX7R9BB225-Bild	CC1210KKX7R9BB225-Teil
CC1210KKX7R9BB225 Preis	CC1210KKX7R9BB225 Hersteller	CC1210KKX7R9BB225 Bild	CC1210KKX7R9BB225 Aktie	CC1210KKX7R9BB225 Inventar
CC1210KKX7R9BB225 Neu	CC1210KKX7R9BB225 Original	CC1210KKX7R9BB225 garantiert	CC1210KKX7R9BB225 RFQ	CC1210KKX7R9BB225 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