

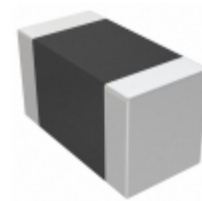
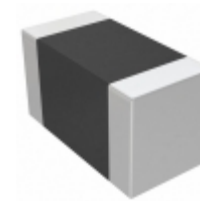



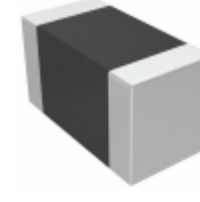
	<h2 style="color: #E67E22;">CC1206KKX5R6BB225</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CC1206KKX5R6BB225</p> <p>Hersteller / Marke: Yageo</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2.2UF 10V X5R 1206</p> <p>Datenblätter: 1.CC1206KKX5R6BB225.pdf 2.CC1206KKX5R6BB225.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CC1206KKX5R6BB225
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 10V X5R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.049" (1.25mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	CC
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	311-3516-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°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% 10V Ceramic Capacitor X5R 1206 (3216)
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

CC1206KKX5R6BB225 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206KKX5R6BB225-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206KKX5R6BB225 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CC1206KKX5R6BB225 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CC1206KKX5R6BB476 Yageo CAP CER 47UF 10V X5R 1206</p>	 <p>CC1206KKX5R6BB226 Yageo CAP CER 22UF 10V X5R 1206</p>	 <p>CC1206KKX5R5BB226 Yageo CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206</p>	 <p>CC1206KKX5R6BB106 Yageo CAP CER 10UF 10V X5R 1206</p>
 <p>CC1206KKX5R5BB475 Yageo CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 1206</p>	 <p>CC1206KKX5R7BB225 Yageo CAP CER 2.2UF 16V X5R 1206</p>	 <p>CC1206KKX5R7BB106 Yageo CAP CER 10UF 16V X5R 1206</p>	 <p>CC1206KKX5R6BB475 Yageo CAP CER 4.7UF 10V X5R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CC1206KKX5R6BB225 Yageo	CC1206KKX5R6BB225 Datenblatt	CC1206KKX5R6BB225-Datenblätter	CC1206KKX5R6BB225 PDF	Yageo CC1206KKX5R6BB225
CC1206KKX5R6BB225 Electronic	CC1206KKX5R6BB225-Komponenten	CC1206KKX5R6BB225-Verteiler	CC1206KKX5R6BB225-Bild	CC1206KKX5R6BB225-Teil
CC1206KKX5R6BB225 Preis	CC1206KKX5R6BB225 Hersteller	CC1206KKX5R6BB225 Bild	CC1206KKX5R6BB225 Aktie	CC1206KKX5R6BB225 Inventar
CC1206KKX5R6BB225 Neu	CC1206KKX5R6BB225 Original	CC1206KKX5R6BB225 garantiert	CC1206KKX5R6BB225 RFQ	CC1206KKX5R6BB225 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