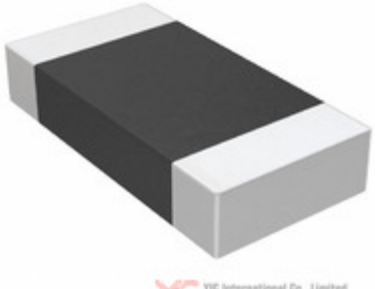


	<h2 style="color: red;">CC1206KKX7R0BB683</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CC1206KKX7R0BB683
	Hersteller / Marke:	Yageo
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.068UF 100V X7R 1206
	Datenblätter:	 CC1206KKX7R0BB683.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2642 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

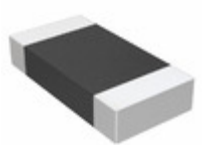


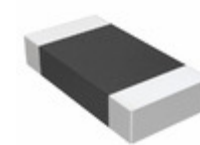
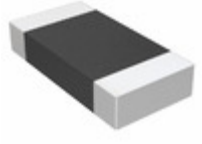

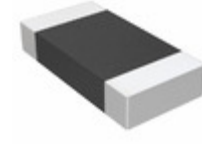

Spezifikationen

Teilenummer	CC1206KKX7R0BB683
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 100V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2642 pcs Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	CC
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

CC1206KKX7R0BB683 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206KKX7R0BB683-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206KKX7R0BB683 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CC1206KKX7R0BB683 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CC1206KKX7R5BB475 Yageo CAP CER 4.7UF 6.3V X7R 1206</p>	 <p>CC1206KKX7R6BB105 Yageo CAP CER 1UF 10V X7R 1206</p>	 <p>CC1206KKX7R5BB226 Yageo CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206</p>	 <p>CC1206KKX7R0BB224 Yageo CAP CER 0.22UF 100V X7R 1206</p>
 <p>CC1206KKX7R0BB474 Yageo CAP CER 0.47UF 100V X7R 1206</p>	 <p>CC1206KKX7R0BB124 Yageo CAP CER 0.12UF 100V X7R 1206</p>	 <p>CC1206KKX7R0BB225 Yageo CAP CER 2.2UF 100V X7R 1206</p>	 <p>CC1206KKX7R5BB106 Yageo CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206</p>

CC1206KKX7R0BB683 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

CC1206KKX7R0BB683 Yageo	CC1206KKX7R0BB683 Datenblatt	CC1206KKX7R0BB683-Datenblätter	CC1206KKX7R0BB683 PDF	Yageo CC1206KKX7R0BB683
CC1206KKX7R0BB683 Electronic	CC1206KKX7R0BB683-Komponenten	CC1206KKX7R0BB683-Verteiler	CC1206KKX7R0BB683-Bild	CC1206KKX7R0BB683-Teil
CC1206KKX7R0BB683 Preis	CC1206KKX7R0BB683 Hersteller	CC1206KKX7R0BB683 Bild	CC1206KKX7R0BB683 Aktie	CC1206KKX7R0BB683 Inventar
CC1206KKX7R0BB683 Neu	CC1206KKX7R0BB683 Original	CC1206KKX7R0BB683 garantiert	CC1206KKX7R0BB683 RFQ	CC1206KKX7R0BB683 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited