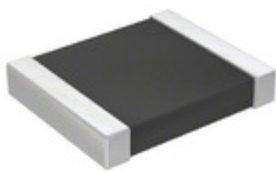

	<p>Hersteller-Teilenummer: CC1210KKX7R7BB105</p>
	<p>Hersteller / Marke: Yageo</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1UF 16V X7R 1210</p>
	<p>Datenblätter: 1.CC1210KKX7R7BB105.pdf 2.CC1210KKX7R7BB105.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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>

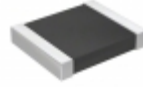





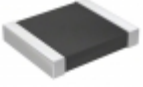
Spezifikationen

Teilenummer	CC1210KKX7R7BB105
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 1UF 16V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
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	311-3534-6
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	1µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225)
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

CC1210KKX7R7BB105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1210KKX7R7BB105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1210KKX7R7BB105 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CC1210KKX7R7BB105 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CC1210KKX7R8BB105 Yageo CAP CER 1UF 25V X7R 1210</p>	 <p>CC1210KKX7R8BB106 Yageo CAP CER 10UF 25V X7R 1210</p>	 <p>CC1210KKX7R6BB106 Yageo CAP CER 10UF 10V X7R 1210</p>	 <p>CC1210KKX7R7BB226 Yageo CAP CER 22UF 16V X7R 1210</p>
 <p>CC1210KKX7R7BB475 Yageo CAP CER 4.7UF 16V X7R 1210</p>	 <p>CC1210KKX7R7BB106 Yageo CAP CER 10UF 16V X7R 1210</p>	 <p>CC1210KKX7R0BB473 Yageo CAP CER 0.047UF 100V X7R 1210</p>	 <p>CC1210KKX7R0BB683 Yageo CAP CER 0.068UF 100V X7R 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CC1210KKX7R7BB105 Yageo	CC1210KKX7R7BB105 Datenblatt	CC1210KKX7R7BB105-Datenblätter	CC1210KKX7R7BB105 PDF	Yageo CC1210KKX7R7BB105
CC1210KKX7R7BB105 Electronic	CC1210KKX7R7BB105-Komponenten	CC1210KKX7R7BB105-Verteiler	CC1210KKX7R7BB105-Bild	CC1210KKX7R7BB105-Teil
CC1210KKX7R7BB105 Preis	CC1210KKX7R7BB105 Hersteller	CC1210KKX7R7BB105 Bild	CC1210KKX7R7BB105 Aktie	CC1210KKX7R7BB105 Inventar
CC1210KKX7R7BB105 Neu	CC1210KKX7R7BB105 Original	CC1210KKX7R7BB105 garantiert	CC1210KKX7R7BB105 RFQ	CC1210KKX7R7BB105 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