




	<h2 style="color: red;">CC0805KRX7R0BB182</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CC0805KRX7R0BB182</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Yageo</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1800PF 100V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CC0805KRX7R0BB182.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2754 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CC0805KRX7R0BB182</a>
Hersteller	<a href="#">Yageo</a>
Beschreibung	CAP CER 1800PF 100V X7R 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	2754 pcs Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	CC
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	1800pF
Anwendungen	General Purpose

CC0805KRX7R0BB182 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC0805KRX7R0BB182-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC0805KRX7R0BB182 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CC0805KRX7R0BB182 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>CC0805KRX7R0BB183</b> Yageo CAP CER 0.018UF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KRX7R0BB123</b> Yageo CAP CER 0.012UF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KRX7R0BB122</b> Yageo CAP CER 1200PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KRX7R0BB153</b> Yageo CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805</p>
 <p><b>CC0805KRX7R0BB103</b> Yageo CAP CER 10000PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KRX7R0BB221</b> Yageo CAP CER 220PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KRX7R0BB223</b> Yageo CAP CER 0.022UF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KRX7R0BB222</b> Yageo CAP CER 2200PF 100V X7R 0805</p>

### CC0805KRX7R0BB182 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">CC0805KRX7R0BB182 Yageo</a>	<a href="#">CC0805KRX7R0BB182 Datenblatt</a>	<a href="#">CC0805KRX7R0BB182-Datenblätter</a>	<a href="#">CC0805KRX7R0BB182 PDF</a>	<a href="#">Yageo CC0805KRX7R0BB182</a>
<a href="#">CC0805KRX7R0BB182 Electronic</a>	<a href="#">CC0805KRX7R0BB182-Komponenten</a>	<a href="#">CC0805KRX7R0BB182-Verteiler</a>	<a href="#">CC0805KRX7R0BB182-Bild</a>	<a href="#">CC0805KRX7R0BB182-Teil</a>
<a href="#">CC0805KRX7R0BB182 Preis</a>	<a href="#">CC0805KRX7R0BB182 Hersteller</a>	<a href="#">CC0805KRX7R0BB182 Bild</a>	<a href="#">CC0805KRX7R0BB182 Aktie</a>	<a href="#">CC0805KRX7R0BB182 Inventar</a>
<a href="#">CC0805KRX7R0BB182 Neu</a>	<a href="#">CC0805KRX7R0BB182 Original</a>	<a href="#">CC0805KRX7R0BB182 garantiert</a>	<a href="#">CC0805KRX7R0BB182 RFQ</a>	<a href="#">CC0805KRX7R0BB182 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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