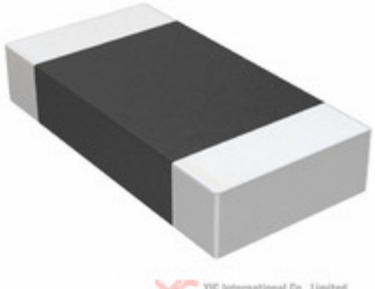


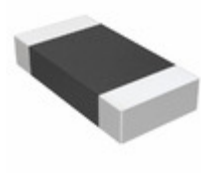

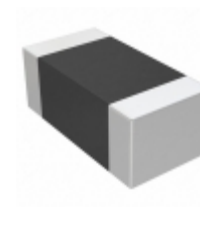


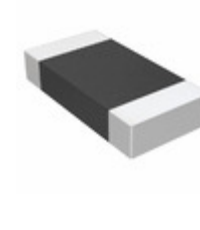
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CC1206KKX7R9BB184</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Yageo</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.18UF 50V X7R 1206</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CC1206KKX7R9BB184.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2539 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">CC1206KKX7R9BB184</a>
Hersteller	<a href="#">Yageo</a>
Beschreibung	CAP CER 0.18UF 50V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	2539 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.075" (1.90mm)
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	0.18µF
Anwendungen	General Purpose

CC1206KKX7R9BB184 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206KKX7R9BB184-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206KKX7R9BB184 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CC1206KKX7R9BB184 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CC1206KKX7R9BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7R9BB684</b> Yageo CAP CER 0.68UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7R8BB475</b> Yageo CAP CER 4.7UF 25V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7R8BB684</b> Yageo CAP CER 0.68UF 25V X7R 1206</p>
 <p><b>CC1206KKX7R9BB475</b> Yageo CAP CER 4.7UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7R9BB474</b> Yageo CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7R9BB225</b> Yageo CAP CER 2.2UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7R8BB474</b> Yageo CAP CER 0.47UF 25V X7R 1206</p>

**CC1206KKX7R9BB184** Zugehöriges [Mehr](#)

<a href="#">CC1206KKX7R9BB184 Yageo</a>	<a href="#">CC1206KKX7R9BB184 Datenblatt</a>	<a href="#">CC1206KKX7R9BB184-Datenblätter</a>	<a href="#">CC1206KKX7R9BB184 PDF</a>	<a href="#">Yageo CC1206KKX7R9BB184</a>
<a href="#">CC1206KKX7R9BB184 Electronic</a>	<a href="#">CC1206KKX7R9BB184-Komponenten</a>	<a href="#">CC1206KKX7R9BB184-Verteiler</a>	<a href="#">CC1206KKX7R9BB184-Bild</a>	<a href="#">CC1206KKX7R9BB184-Teil</a>
<a href="#">CC1206KKX7R9BB184 Preis</a>	<a href="#">CC1206KKX7R9BB184 Hersteller</a>	<a href="#">CC1206KKX7R9BB184 Bild</a>	<a href="#">CC1206KKX7R9BB184 Aktie</a>	<a href="#">CC1206KKX7R9BB184 Inventar</a>
<a href="#">CC1206KKX7R9BB184 Neu</a>	<a href="#">CC1206KKX7R9BB184 Original</a>	<a href="#">CC1206KKX7R9BB184 garantiert</a>	<a href="#">CC1206KKX7R9BB184 RFQ</a>	<a href="#">CC1206KKX7R9BB184 Online bestellen</a>