

	<h2 style="color: red;">AC0603KRX7R9BB182</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AC0603KRX7R9BB182</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Yageo</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1800PF 50V X7R 0603</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AC0603KRX7R9BB182.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">AC0603KRX7R9BB182</a>
Hersteller	<a href="#">Yageo</a>
Beschreibung	CAP CER 1800PF 50V X7R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	AC
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1800pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608
Kapazität	1800pF
Anwendungen	Automotive

AC0603KRX7R9BB182 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AC0603KRX7R9BB182-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AC0603KRX7R9BB182 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AC0603KRX7R9BB182 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AC0603KRX7R9BB153</b> Yageo CAP CER 0.015UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R9BB222</b> Yageo CAP CER 2200PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R9BB272</b> Yageo CAP CER 2700PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R9BB223</b> Yageo CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603</p>
 <p><b>AC0603KRX7R9BB152</b> Yageo CAP CER 1500PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R9BB122</b> Yageo CAP CER 1200PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R9BB104</b> Yageo CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R9BB123</b> Yageo CAP CER 0.012UF 50V X7R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AC0603KRX7R9BB182 Yageo</a>	<a href="#">AC0603KRX7R9BB182 Datenblatt</a>	<a href="#">AC0603KRX7R9BB182-Datenblätter</a>	<a href="#">AC0603KRX7R9BB182 PDF</a>	<a href="#">Yageo AC0603KRX7R9BB182</a>
<a href="#">AC0603KRX7R9BB182 Electronic</a>	<a href="#">AC0603KRX7R9BB182-Komponenten</a>	<a href="#">AC0603KRX7R9BB182-Verteiler</a>	<a href="#">AC0603KRX7R9BB182-Bild</a>	<a href="#">AC0603KRX7R9BB182-Teil</a>
<a href="#">AC0603KRX7R9BB182 Preis</a>	<a href="#">AC0603KRX7R9BB182 Hersteller</a>	<a href="#">AC0603KRX7R9BB182 Bild</a>	<a href="#">AC0603KRX7R9BB182 Aktie</a>	<a href="#">AC0603KRX7R9BB182 Inventar</a>
<a href="#">AC0603KRX7R9BB182 Neu</a>	<a href="#">AC0603KRX7R9BB182 Original</a>	<a href="#">AC0603KRX7R9BB182 garantiert</a>	<a href="#">AC0603KRX7R9BB182 RFQ</a>	<a href="#">AC0603KRX7R9BB182 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited