

	<p><b>AC0603KRX7R9BB682</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AC0603KRX7R9BB682</a></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Yageo</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6800PF 50V X7R 0603</p>
Image may be representation. See specs for product details.	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AC0603KRX7R9BB682.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>





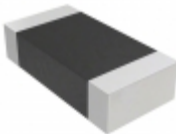


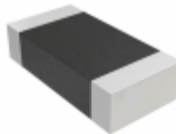
Spezifikationen

Teilenummer	AC0603KRX7R9BB682
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 6800PF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	6800pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Automotive

AC0603KRX7R9BB682 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AC0603KRX7R9BB682-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AC0603KRX7R9BB682 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AC0603KRX7R9BB682 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AC0603KRX7R9BB333</b> Yageo CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0603KRX7R9BB683</b> Yageo CAP CER 0.068UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0612JRNPO9BN101</b> Yageo CAP CER 100PF 50V NP0 0612</p>	 <p><b>AC0603KRX7R9BB822</b> Yageo CAP CER 8200PF 50V X7R 0603</p>
 <p><b>AC0603KRX7R9BB473</b> Yageo CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>AC0612JRNPO9BN220</b> Yageo CAP CER 22PF 50V NP0 0612</p>	 <p><b>AC0612JRNPO9BN151</b> Yageo CAP CER 150PF 50V COG 0612</p>	 <p><b>AC0603KRX7R9BB472</b> Yageo CAP CER 4700PF 50V X7R 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AC0603KRX7R9BB682 Yageo	AC0603KRX7R9BB682 Datenblatt	AC0603KRX7R9BB682-Datenblätter	AC0603KRX7R9BB682 PDF	Yageo AC0603KRX7R9BB682
AC0603KRX7R9BB682 Electronic	AC0603KRX7R9BB682-Komponenten	AC0603KRX7R9BB682-Verteiler	AC0603KRX7R9BB682-Bild	AC0603KRX7R9BB682-Teil
AC0603KRX7R9BB682 Preis	AC0603KRX7R9BB682 Hersteller	AC0603KRX7R9BB682 Bild	AC0603KRX7R9BB682 Aktie	AC0603KRX7R9BB682 Inventar
AC0603KRX7R9BB682 Neu	AC0603KRX7R9BB682 Original	AC0603KRX7R9BB682 garantiert	AC0603KRX7R9BB682 RFQ	AC0603KRX7R9BB682 Online bestellen

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