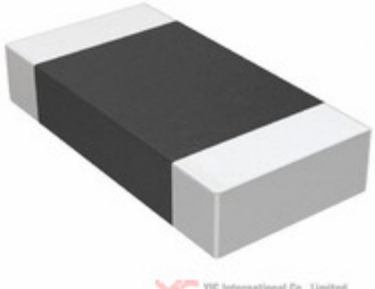

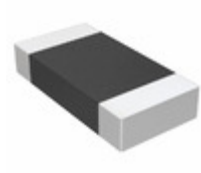
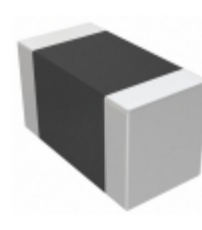
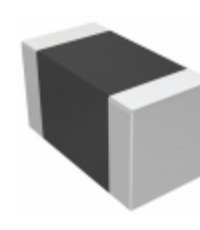
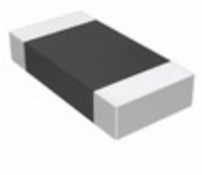


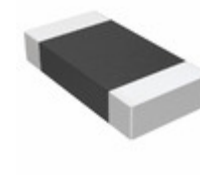
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CC1206MKX5R7BB476</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Yageo</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 47UF 16V X5R 1206</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.CC1206MKX5R7BB476.pdf</a>  <a href="#">2.CC1206MKX5R7BB476.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	CC1206MKX5R7BB476
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 47UF 16V X5R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.075" (1.90mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
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)
Andere Namen	311-3521-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	47µF ±20% 16V Ceramic Capacitor X5R 1206 (3216)
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

CC1206MKX5R7BB476 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206MKX5R7BB476-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206MKX5R7BB476 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CC1206MKX5R7BB476 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CC1206MKX5R7BB475</b> Yageo CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206</p>	 <p><b>CC1206MKX5R6BB476</b> Yageo CAP CER 47UF 10V X5R 1206</p>	 <p><b>CC1206MKX5R8BB106</b> Yageo CAP CER 10UF 25V X5R 1206</p>	 <p><b>CC1206MKX5R8BB475</b> Yageo CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206</p>
 <p><b>CC1206MKX7R0BB104</b> Yageo CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206MKX5R6BB475</b> Yageo CAP CER 4.7UF 10V X5R 1206</p>	 <p><b>CC1206MKX7R5BB226</b> Yageo CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206MKX5R8BB226</b> Yageo CAP CER 22UF 25V X5R 1206</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

CC1206MKX5R7BB476 Yageo	CC1206MKX5R7BB476 Datenblatt	CC1206MKX5R7BB476-Datenblätter	CC1206MKX5R7BB476 PDF	Yageo CC1206MKX5R7BB476
CC1206MKX5R7BB476 Electronic	CC1206MKX5R7BB476-Komponenten	CC1206MKX5R7BB476-Verteiler	CC1206MKX5R7BB476-Bild	CC1206MKX5R7BB476-Teil
CC1206MKX5R7BB476 Preis	CC1206MKX5R7BB476 Hersteller	CC1206MKX5R7BB476 Bild	CC1206MKX5R7BB476 Aktie	CC1206MKX5R7BB476 Inventar
CC1206MKX5R7BB476 Neu	CC1206MKX5R7BB476 Original	CC1206MKX5R7BB476 garantiert	CC1206MKX5R7BB476 RFQ	CC1206MKX5R7BB476 Online bestellen