









	<h2>C1206C185J8RACTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1206C185J8RACTU</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.8UF 10V X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206C185J8RACTU.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	C1206C185J8RACTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1.8UF 10V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
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	1.8µF
Anwendungen	General Purpose

C1206C185J8RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C185J8RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C185J8RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C185J8RACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C184M8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.18UF 10V U2J 1206</p>	 <p><b>C1206C184M4JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.18UF 16V U2J 1206</p>	 <p><b>C1206C184M8JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.18UF 10V U2J 1206</p>	 <p><b>C1206C185K8RACTU</b> KEMET CAP CER 1.8UF 10V X7R 1206</p>
 <p><b>C1206C186K9PACTU</b> KEMET CAP CER 18UF 6.3V X5R 1206</p>	 <p><b>C1206C185M4RACTU</b> KEMET CAP CER 1.8UF 16V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C184M5UACTU</b> KEMET CAP CER 0.18UF 50V Z5U 1206</p>	 <p><b>C1206C185K4RAC7800</b> KEMET CAP CER 1.8UF 16V X7R 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C185J8RACTU KEMET	C1206C185J8RACTU Datenblatt	C1206C185J8RACTU-Datenblätter	C1206C185J8RACTU PDF	KEMET C1206C185J8RACTU
C1206C185J8RACTU Electronic	C1206C185J8RACTU-Komponenten	C1206C185J8RACTU-Verteiler	C1206C185J8RACTU-Bild	C1206C185J8RACTU-Teil
C1206C185J8RACTU Preis	C1206C185J8RACTU Hersteller	C1206C185J8RACTU Bild	C1206C185J8RACTU Aktie	C1206C185J8RACTU Inventar
C1206C185J8RACTU Neu	C1206C185J8RACTU Original	C1206C185J8RACTU garantiert	C1206C185J8RACTU RFQ	C1206C185J8RACTU Online bestellen

Contact us: **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