





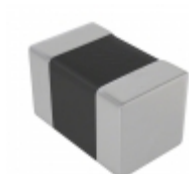
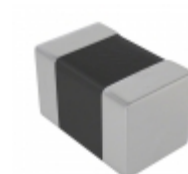

	<b>C0805C475J4RACAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0805C475J4RACAUTO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805C475J4RACAUTO.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	C0805C475J4RACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	399-15716-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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	4.7µF ±5% 16V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012)
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive

C0805C475J4RACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C475J4RACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C475J4RACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C475J4RACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C475J4RACAUTO7210</b> KEMET CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C474Z4VAC7800</b> KEMET CAP CER 0.47UF 16V Y5V 0805</p>	 <p><b>C0805C475J9RACAUTO</b> KEMET CAP CER 4.7UF 6.3V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C474Z3VAC7800</b> KEMET CAP CER 0.47UF 25V Y5V 0805</p>
 <p><b>C0805C475J9RACAUTO7210</b> KEMET CAP CER 4.7UF 6.3V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C474Z8VACTU</b> KEMET CAP CER 0.47UF 10V Y5V 0805</p>	 <p><b>C0805C474Z3VACTU</b> KEMET CAP CER 0.47UF 25V Y5V 0805</p>	 <p><b>C0805C475J8RACAUTO7210</b> KEMET CAP CER 4.7UF 10V X7R 0805</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C0805C475J4RACAUTO KEMET	C0805C475J4RACAUTO Datenblatt	C0805C475J4RACAUTO-Datenblätter	C0805C475J4RACAUTO PDF	KEMET C0805C475J4RACAUTO
C0805C475J4RACAUTO Electronic	C0805C475J4RACAUTO-Komponenten	C0805C475J4RACAUTO-Verteiler	C0805C475J4RACAUTO-Bild	C0805C475J4RACAUTO-Teil
C0805C475J4RACAUTO Preis	C0805C475J4RACAUTO Hersteller	C0805C475J4RACAUTO Bild	C0805C475J4RACAUTO Aktie	C0805C475J4RACAUTO Inventar
C0805C475J4RACAUTO Neu	C0805C475J4RACAUTO Original	C0805C475J4RACAUTO garantiert	C0805C475J4RACAUTO RFQ	C0805C475J4RACAUTO Online bestellen