






	<h2 style="color: #C00000;">C0805C473J8GAC7800</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0805C473J8GAC7800
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER SMD 0805 .047UF 5% COG 1
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805C473J8GAC7800.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	C0805C473J8GAC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER SMD 0805 .047UF 5% COG 1
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	399-17636-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.047µF ±5% 10V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

C0805C473J8GAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C473J8GAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C473J8GAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C473J8GAC7800 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>C0805C473JMREC7800</b> KEMET CAP CER 0805 47NF 63V X7R 5%	  <b>C0805C473J5RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 47NF 50V X7R 5%	  <b>C0805C473J5REC7800</b> KEMET CAP CER 0805 47NF 50V X7R 5%	  <b>C0805C473J5REC</b> KEMET CAP CER 0805 47NF 50V X7R 5%
  <b>C0805C473J5RECAUTO07210</b> KEMET CAP CER 0805 47NF 50V X7R 5%	  <b>C0805C473J8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.047UF 10V U2J 0805	  <b>C0805C473J8JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.047UF 10V U2J 0805	  <b>C0805C473JMREC</b> KEMET CAP CER 0805 47NF 63V X7R 5%

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C473J8GAC7800 KEMET	C0805C473J8GAC7800 Datenblatt	C0805C473J8GAC7800-Datenblätter	C0805C473J8GAC7800 PDF	KEMET C0805C473J8GAC7800
C0805C473J8GAC7800 Electronic	C0805C473J8GAC7800-Komponenten	C0805C473J8GAC7800-Verteiler	C0805C473J8GAC7800-Bild	C0805C473J8GAC7800-Teil
C0805C473J8GAC7800 Preis	C0805C473J8GAC7800 Hersteller	C0805C473J8GAC7800 Bild	C0805C473J8GAC7800 Aktie	C0805C473J8GAC7800 Inventar
C0805C473J8GAC7800 Neu	C0805C473J8GAC7800 Original	C0805C473J8GAC7800 garantiert	C0805C473J8GAC7800 RFQ	C0805C473J8GAC7800 Online bestellen