










	<b>C1206C473KMGECE</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1206C473KMGECE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1206 47NF 63V C0G 10%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206C473KMGECE.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	C1206C473KMGECE
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 47NF 63V C0G 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.047µF ±10% 63V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	ESD Protection

C1206C473KMGECE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C473KMGECE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C473KMGECE KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C473KMGECE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C473KMGECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 63V C0G 10%</p>	 <p><b>C1206C473KMGECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 63V C0G 10%</p>	 <p><b>C1206C473KMREC</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 63V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206C473KMGECE7210</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 63V C0G 10%</p>
 <p><b>C1206C473KARECE7210</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 250V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206C473KCRACTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 500V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C473KARECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 250V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206C473KMGECE7800</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 63V C0G 10%</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C1206C473KMGECE KEMET	C1206C473KMGECE Datenblatt	C1206C473KMGECE-Datenblätter	C1206C473KMGECE PDF	KEMET C1206C473KMGECE
C1206C473KMGECE Electronic	C1206C473KMGECE-Komponenten	C1206C473KMGECE-Verteiler	C1206C473KMGECE-Bild	C1206C473KMGECE-Teil
C1206C473KMGECE Preis	C1206C473KMGECE Hersteller	C1206C473KMGECE Bild	C1206C473KMGECE Aktie	C1206C473KMGECE Inventar
C1206C473KMGECE Neu	C1206C473KMGECE Original	C1206C473KMGECE garantiert	C1206C473KMGECE RFQ	C1206C473KMGECE Online bestellen