










	<h2 style="color: red;">C0402C102MMGEC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0402C102MMGEC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0402 1NF 63V COG 20%
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0402C102MMGEC.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	<a href="#">C0402C102MMGEC</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0402 1NF 63V COG 20%
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 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	1000pF ±20% 63V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402
Kapazität	1000pF
Anwendungen	ESD Protection

C0402C102MMGEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C102MMGEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C102MMGEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0402C102MMGEC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>C0402C102MMGECAUTO7411</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 63V COG 20%	  <b>C0402C102MMGEC7867</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 63V COG 20%	  <b>C0402C102M8RACTU</b> KEMET CAP CER 1000PF 10V X7R 0402	  <b>C0402C102M8JAC7867</b> KEMET CAP CER 1000PF 10V U2J 0402
  <b>C0402C102M8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 10V ULTRA STABL	  <b>C0402C102MMGECAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 63V COG 20%	  <b>C0402C102MMGEC7411</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 63V COG 20%	  <b>C0402C102M8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 10V ULTRA STABL

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">C0402C102MMGEC KEMET</a>	<a href="#">C0402C102MMGEC Datenblatt</a>	<a href="#">C0402C102MMGEC-Datenblätter</a>	<a href="#">C0402C102MMGEC PDF</a>	<a href="#">KEMET C0402C102MMGEC</a>
<a href="#">C0402C102MMGEC Electronic</a>	<a href="#">C0402C102MMGEC-Komponenten</a>	<a href="#">C0402C102MMGEC-Verteiler</a>	<a href="#">C0402C102MMGEC-Bild</a>	<a href="#">C0402C102MMGEC-Teil</a>
<a href="#">C0402C102MMGEC Preis</a>	<a href="#">C0402C102MMGEC Hersteller</a>	<a href="#">C0402C102MMGEC Bild</a>	<a href="#">C0402C102MMGEC Aktie</a>	<a href="#">C0402C102MMGEC Inventar</a>
<a href="#">C0402C102MMGEC Neu</a>	<a href="#">C0402C102MMGEC Original</a>	<a href="#">C0402C102MMGEC garantiert</a>	<a href="#">C0402C102MMGEC RFQ</a>	<a href="#">C0402C102MMGEC Online bestellen</a>