









	<b>C0402C102GMGEC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0402C102GMGEC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0402 1NF 63V COG 2%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0402C102GMGEC.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	C0402C102GMGEC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0402 1NF 63V COG 2%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±2%
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 ±2% 63V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402
Kapazität	1000pF
Anwendungen	ESD Protection

C0402C102GMGEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C102GMGEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C102GMGEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0402C102GMGEC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0402C102G5JACAUTO</b> KEMET CAP CER 1000PF 50V U2J 0402</p>	 <p><b>C0402C102GMGECAUTO7411</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 63V COG 2%</p>	 <p><b>C0402C102G8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 1000PF 10V U2J 0402</p>	 <p><b>C0402C102GMGECAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 63V COG 2%</p>
 <p><b>C0402C102G8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 10V ULTRA STABL</p>	 <p><b>C0402C102J1GAC7867</b> KEMET CAP CER 1000PF 100V NP0 0402</p>	 <p><b>C0402C102G8JAC7867</b> KEMET CAP CER 1000PF 10V U2J 0402</p>	 <p><b>C0402C102GMGEC7411</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 63V COG 2%</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C0402C102GMGEC KEMET	C0402C102GMGEC Datenblatt	C0402C102GMGEC-Datenblätter	C0402C102GMGEC PDF	KEMET C0402C102GMGEC
C0402C102GMGEC Electronic	C0402C102GMGEC-Komponenten	C0402C102GMGEC-Verteiler	C0402C102GMGEC-Bild	C0402C102GMGEC-Teil
C0402C102GMGEC Preis	C0402C102GMGEC Hersteller	C0402C102GMGEC Bild	C0402C102GMGEC Aktie	C0402C102GMGEC Inventar
C0402C102GMGEC Neu	C0402C102GMGEC Original	C0402C102GMGEC garantiert	C0402C102GMGEC RFQ	C0402C102GMGEC Online bestellen