









  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C0402C102G5GEC7411</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0402C102G5GEC7411</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0402 1NF 50V COG 2%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0402C102G5GEC7411.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	C0402C102G5GEC7411
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0402 1NF 50V COG 2%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	Tape & Reel (TR)
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% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402
Kapazität	1000pF
Anwendungen	ESD Protection

C0402C102G5GEC7411 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C102G5GEC7411-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C102G5GEC7411 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ C0402C102G5GEC7411 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>C0402C102G5GEC7867</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 50V COG 2%	 <b>C0402C102G5GECAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 50V COG 2%	 <b>C0402C102G5JACAUTO</b> KEMET CAP CER 1000PF 50V U2J 0402	 <b>C0402C102G5GEC</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 50V COG 2%
 <b>C0402C102G5GECAUTO7411</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 50V COG 2%	 <b>C0402C102G4JAC7867</b> KEMET CAP CER 1000PF 16V U2J 0402	 <b>C0402C102G5GACAUTO</b> KEMET CER 0402 1000PF 2% 50V COG AUTO	 <b>C0402C102G4JACAUTO</b> KEMET CAP CER 1000PF 16V U2J 0402

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0402C102G5GEC7411 KEMET	C0402C102G5GEC7411 Datenblatt	C0402C102G5GEC7411-Datenblätter	C0402C102G5GEC7411 PDF	KEMET C0402C102G5GEC7411
C0402C102G5GEC7411 Electronic	C0402C102G5GEC7411-Komponenten	C0402C102G5GEC7411-Verteiler	C0402C102G5GEC7411-Bild	C0402C102G5GEC7411-Teil
C0402C102G5GEC7411 Preis	C0402C102G5GEC7411 Hersteller	C0402C102G5GEC7411 Bild	C0402C102G5GEC7411 Aktie	C0402C102G5GEC7411 Inventar
C0402C102G5GEC7411 Neu	C0402C102G5GEC7411 Original	C0402C102G5GEC7411 garantiert	C0402C102G5GEC7411 RFQ	C0402C102G5GEC7411 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited