

	<h2 style="color: #E67E22;">C0402C102K1GEC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0402C102K1GEC</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0402 1NF 100V COG 10%</p> <p>Datenblätter:  C0402C102K1GEC.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	C0402C102K1GEC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0402 1NF 100V COG 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
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	42 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±10% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402
Kapazität	1000pF
Anwendungen	ESD Protection

C0402C102K1GEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C102K1GEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C102K1GEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0402C102K1GEC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0402C102K1GEC7867 KEMET CAP CER 0402 1NF 100V COG 10%</p>	 <p>C0402C102K3GAC7867 KEMET CAP CER 1000PF 25V NP0 0402</p>	 <p>C0402C102JMGEC7867 KEMET CAP CER 0402 1NF 63V COG 5%</p>	 <p>C0402C102K1GEC7411 KEMET CAP CER 0402 1NF 100V COG 10%</p>
 <p>C0402C102K1GEC7867 KEMET CAP CER 0402 1NF 100V COG 10%</p>	 <p>C0402C102JMGCAUTO KEMET CAP CER 0402 1NF 63V COG 5%</p>	 <p>C0402C102JMGCAUTO7411 KEMET CAP CER 0402 1NF 63V COG 5%</p>	 <p>C0402C102K1GAC7867 KEMET CAP CER SMD 0402 1000PF 10% COG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0402C102K1GEC KEMET	C0402C102K1GEC Datenblatt	C0402C102K1GEC-Datenblätter	C0402C102K1GEC PDF	KEMET C0402C102K1GEC
C0402C102K1GEC Electronic	C0402C102K1GEC-Komponenten	C0402C102K1GEC-Verteiler	C0402C102K1GEC-Bild	C0402C102K1GEC-Teil
C0402C102K1GEC Preis	C0402C102K1GEC Hersteller	C0402C102K1GEC Bild	C0402C102K1GEC Aktie	C0402C102K1GEC Inventar
C0402C102K1GEC Neu	C0402C102K1GEC Original	C0402C102K1GEC garantiert	C0402C102K1GEC RFQ	C0402C102K1GEC 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