









	<h2 style="color: red;">C0402C102J1GAC7867</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0402C102J1GAC7867
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1000PF 100V NP0 0402
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0402C102J1GAC7867.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	C0402C102J1GAC7867
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1000PF 100V NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
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	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	399-15292-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	53 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

C0402C102J1GAC7867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C102J1GAC7867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C102J1GAC7867 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0402C102J1GAC7867 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>C0402C102J1GACTU</b> KEMET CAP CER 1000PF 100V NP0 0402</p>	 <p><b>C0402C102J1GEC</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 100V COG 5%</p>	 <p><b>C0402C102J1GEC7411</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 100V COG 5%</p>	 <p><b>C0402C102GMGEC7411</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 63V COG 2%</p>
 <p><b>C0402C102GMGECAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 63V COG 2%</p>	 <p><b>C0402C102J1GACAUTO</b> KEMET CAP CER 1000PF 100V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>C0402C102GMGEC7867</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 63V COG 2%</p>	 <p><b>C0402C102GMGECAUTO7411</b> KEMET CAP CER 0402 1NF 63V COG 2%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0402C102J1GAC7867 KEMET	C0402C102J1GAC7867 Datenblatt	C0402C102J1GAC7867-Datenblätter	C0402C102J1GAC7867 PDF	KEMET C0402C102J1GAC7867
C0402C102J1GAC7867 Electronic	C0402C102J1GAC7867-Komponenten	C0402C102J1GAC7867-Verteiler	C0402C102J1GAC7867-Bild	C0402C102J1GAC7867-Teil
C0402C102J1GAC7867 Preis	C0402C102J1GAC7867 Hersteller	C0402C102J1GAC7867 Bild	C0402C102J1GAC7867 Aktie	C0402C102J1GAC7867 Inventar
C0402C102J1GAC7867 Neu	C0402C102J1GAC7867 Original	C0402C102J1GAC7867 garantiert	C0402C102J1GAC7867 RFQ	C0402C102J1GAC7867 Online bestellen