
	C0402C109D5GACAU0	
	Hersteller-Teilenummer:	C0402C109D5GACAU0
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1PF 50V COG/NP0 0402
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0402C109D5GACAU0.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0402C109D5GACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1PF 50V COG/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.5pF
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	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	399-15856-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	48 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402
Kapazität	1pF
Anwendungen	Automotive

C0402C109D5GACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C109D5GACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C109D5GACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C109D5GACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0402C109D3HACAU0 KEMET CAP CER 0402 1PF 25V ULTRA STABL</p>	 <p>C0402C109D5HAC7867 KEMET CAP CER 0402 1PF 50V ULTRA STABL</p>	 <p>C0402C109D5GAC7867 KEMET CAP CER 1PF 50V NP0 0402</p>	 <p>C0402C109D3HAC7867 KEMET CAP CER 0402 1PF 25V ULTRA STABL</p>
 <p>C0402C109D4HACAU0 KEMET CAP CER 0402 1PF 16V ULTRA STABL</p>	 <p>C0402C109D8HAC7867 KEMET CAP CER 0402 1PF 10V ULTRA STABL</p>	 <p>C0402C109D8GAC7867 KEMET CAP CER 1PF 10V COG/NP0 0402</p>	 <p>C0402C109D5HACAU0 KEMET CAP CER 0402 1PF 50V ULTRA STABL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0402C109D5GACAU0 KEMET	C0402C109D5GACAU0 Datenblatt	C0402C109D5GACAU0-Datenblätter	C0402C109D5GACAU0 PDF	KEMET C0402C109D5GACAU0
C0402C109D5GACAU0 Electronic	C0402C109D5GACAU0-Komponenten	C0402C109D5GACAU0-Verteiler	C0402C109D5GACAU0-Bild	C0402C109D5GACAU0-Teil
C0402C109D5GACAU0 Preis	C0402C109D5GACAU0 Hersteller	C0402C109D5GACAU0 Bild	C0402C109D5GACAU0 Aktie	C0402C109D5GACAU0 Inventar
C0402C109D5GACAU0 Neu	C0402C109D5GACAU0 Original	C0402C109D5GACAU0 garantiert	C0402C109D5GACAU0 RFQ	C0402C109D5GACAU0 Online bestellen