








	<h2 style="color: red;">C0402C271J5GACAU0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0402C271J5GACAU0</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 270PF 50V COG/NP0 0402</p> <p>Datenblätter:  C0402C271J5GACAU0.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	C0402C271J5GACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 270PF 50V COG/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	399-15958-6
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	270pF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402
Kapazität	270pF
Anwendungen	Automotive

C0402C271J5GACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C271J5GACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C271J5GACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C271J5GACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0402C271J5GALTU KEMET CAP CER 270PF 50V NP0 0402</p>	 <p>C0402C271J8HAC7867 KEMET CAP CER 0402 270PF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C271J4JAC7867 KEMET CAP CER 270PF 16V U2J 0402</p>	 <p>C0402C271J4RACTU KEMET CAP CER 270PF 16V X7R 0402</p>
 <p>C0402C271J4HACAU0 KEMET CAP CER 0402 270PF 16V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C271J4HAC7867 KEMET CAP CER 0402 270PF 16V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C271J5JAC7867 KEMET CAP CER 270PF 50V U2J 0402</p>	 <p>C0402C271J5RACTU KEMET CAP CER 270PF 50V X7R 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0402C271J5GACAU0 KEMET	C0402C271J5GACAU0 Datenblatt	C0402C271J5GACAU0-Datenblätter	C0402C271J5GACAU0 PDF	KEMET C0402C271J5GACAU0
C0402C271J5GACAU0 Electronic	C0402C271J5GACAU0-Komponenten	C0402C271J5GACAU0-Verteiler	C0402C271J5GACAU0-Bild	C0402C271J5GACAU0-Teil
C0402C271J5GACAU0 Preis	C0402C271J5GACAU0 Hersteller	C0402C271J5GACAU0 Bild	C0402C271J5GACAU0 Aktie	C0402C271J5GACAU0 Inventar
C0402C271J5GACAU0 Neu	C0402C271J5GACAU0 Original	C0402C271J5GACAU0 garantiert	C0402C271J5GACAU0 RFQ	C0402C271J5GACAU0 Online bestellen