

	C0402C339D5GACAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C0402C339D5GACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3.3PF 50V COG/NP0 0402
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0402C339D5GACAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS








Spezifikationen

Teilenummer	C0402C339D5GACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 3.3PF 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	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	399-15894-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	51 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	3.3pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402
Kapazität	3.3pF
Anwendungen	Automotive

C0402C339D5GACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C339D5GACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C339D5GACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C339D5GACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>C0402C339D4HACAUTO KEMET CAP CER 0402 3.3PF 16V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C339D5HAC7867 KEMET CAP CER 0402 3.3PF 50V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C339D5GACTU KEMET CAP CER 3.3PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p>C0402C339D5HACAUTO KEMET CAP CER 0402 3.3PF 50V ULTRA STA</p>
 <p>C0402C339D4HAC7867 KEMET CAP CER 0402 3.3PF 16V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C339D8HAC7867 KEMET CAP CER 0402 3.3PF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C339D3HACAUTO KEMET CAP CER 0402 3.3PF 25V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C339D4GAC7867 KEMET CAP CER 3.3PF 16V NP0 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0402C339D5GACAUTO KEMET | C0402C339D5GACAUTO Datenblatt | C0402C339D5GACAUTO-Datenblätter | C0402C339D5GACAUTO PDF | KEMET C0402C339D5GACAUTO |
| C0402C339D5GACAUTO Electronic | C0402C339D5GACAUTO-Komponenten | C0402C339D5GACAUTO-Verteiler | C0402C339D5GACAUTO-Bild | C0402C339D5GACAUTO-Teil |
| C0402C339D5GACAUTO Preis | C0402C339D5GACAUTO Hersteller | C0402C339D5GACAUTO Bild | C0402C339D5GACAUTO Aktie | C0402C339D5GACAUTO Inventar |
| C0402C339D5GACAUTO Neu | C0402C339D5GACAUTO Original | C0402C339D5GACAUTO garantiert | C0402C339D5GACAUTO RFQ | C0402C339D5GACAUTO Online bestellen |