









	<b>C0402C820J5GACAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0402C820J5GACAUTO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0402
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0402C820J5GACAUTO.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	C0402C820J5GACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, 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	399-15877-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	47 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	82pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005
Kapazität	82pF
Anwendungen	Automotive

C0402C820J5GACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C820J5GACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C820J5GACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0402C820J5GACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0402C820J3HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 82PF 25V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C0402C820J4HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 82PF 16V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C0402C820J5HAC7867</b> KEMET CAP CER 0402 82PF 50V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C0402C820J5GALTU</b> KEMET CAP CER 82PF 50V NP0 0402</p>
 <p><b>C0402C820J4HAC7867</b> KEMET CAP CER 0402 82PF 16V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C0402C820J3HAC7867</b> KEMET CAP CER 0402 82PF 25V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C0402C820J4GACTU</b> KEMET CAP CER 82PF 16V NP0 0402</p>	 <p><b>C0402C820J5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 82PF 50V ULTRA STAB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C0402C820J5GACAUTO KEMET	C0402C820J5GACAUTO Datenblatt	C0402C820J5GACAUTO-Datenblätter	C0402C820J5GACAUTO PDF	KEMET C0402C820J5GACAUTO
C0402C820J5GACAUTO Electronic	C0402C820J5GACAUTO-Komponenten	C0402C820J5GACAUTO-Verteiler	C0402C820J5GACAUTO-Bild	C0402C820J5GACAUTO-Teil
C0402C820J5GACAUTO Preis	C0402C820J5GACAUTO Hersteller	C0402C820J5GACAUTO Bild	C0402C820J5GACAUTO Aktie	C0402C820J5GACAUTO Inventar
C0402C820J5GACAUTO Neu	C0402C820J5GACAUTO Original	C0402C820J5GACAUTO garantiert	C0402C820J5GACAUTO RFQ	C0402C820J5GACAUTO Online bestellen