








	<h2 style="color: #E67E22;">C0402C569C5GACAU0</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0402C569C5GACAU0</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 5.6PF 50V NP0 0402</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.C0402C569C5GACAU0.pdf</a> <a href="#">2.C0402C569C5GACAU0.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	C0402C569C5GACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 5.6PF 50V NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.25pF
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	5.6pF
Anwendungen	Automotive

C0402C569C5GACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C569C5GACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C569C5GACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0402C569C5GACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0402C569C5HAC7867</b> KEMET CAP CER 0402 5.6PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0402C569C4HAC7867</b> KEMET CAP CER 0402 5.6PF 16V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0402C569C3GALTU</b> KEMET CAP CER 5.6PF 25V NP0 0402</p>	 <p><b>C0402C569C5GACTU</b> KEMET CAP CER 5.6PF 50V C0G/NP0 0402</p>
 <p><b>C0402C569C3HAC7867</b> KEMET CAP CER 0402 5.6PF 25V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0402C569C3HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 5.6PF 25V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0402C569C8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0402 5.6PF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0402C569C8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 5.6PF 10V ULTRA STA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                              |                               |                                |                         |                                    |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| C0402C569C5GACAU0 KEMET      | C0402C569C5GACAU0 Datenblatt  | C0402C569C5GACAU0-Datenblätter | C0402C569C5GACAU0 PDF   | KEMET C0402C569C5GACAU0            |
| C0402C569C5GACAU0 Electronic | C0402C569C5GACAU0-Komponenten | C0402C569C5GACAU0-Verteiler    | C0402C569C5GACAU0-Bild  | C0402C569C5GACAU0-Teil             |
| C0402C569C5GACAU0 Preis      | C0402C569C5GACAU0 Hersteller  | C0402C569C5GACAU0 Bild         | C0402C569C5GACAU0 Aktie | C0402C569C5GACAU0 Inventar         |
| C0402C569C5GACAU0 Neu        | C0402C569C5GACAU0 Original    | C0402C569C5GACAU0 garantiert   | C0402C569C5GACAU0 RFQ   | C0402C569C5GACAU0 Online bestellen |