









	<b>C1206C560J1GALTU</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1206C560J1GALTU
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 56PF 100V NP0 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206C560J1GALTU.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	C1206C560J1GALTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 56PF 100V NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	L
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	56pF
Anwendungen	General Purpose

C1206C560J1GALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C560J1GALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C560J1GALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C560J1GALTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C560G8HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 56PF 10V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C1206C560J1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 56PF 100V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1206C560J3HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 56PF 25V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C1206C560J1GAC</b> Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 1206</p>
 <p><b>C1206C560G8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 56PF 10V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C1206C560J1GAC7800</b> KEMET CAP CER 56PF 100V NP0 1206</p>	 <p><b>C1206C560J2GACTU</b> KEMET CAP CER 56PF 200V NP0 1206</p>	 <p><b>C1206C560J3HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 56PF 25V ULTRA STAB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">C1206C560J1GALTU KEMET</a>      | <a href="#">C1206C560J1GALTU Datenblatt</a>  | <a href="#">C1206C560J1GALTU-Datenblätter</a> | <a href="#">C1206C560J1GALTU PDF</a>   | <a href="#">KEMET C1206C560J1GALTU</a>            |
| <a href="#">C1206C560J1GALTU Electronic</a> | <a href="#">C1206C560J1GALTU-Komponenten</a> | <a href="#">C1206C560J1GALTU-Verteiler</a>    | <a href="#">C1206C560J1GALTU-Bild</a>  | <a href="#">C1206C560J1GALTU-Teil</a>             |
| <a href="#">C1206C560J1GALTU Preis</a>      | <a href="#">C1206C560J1GALTU Hersteller</a>  | <a href="#">C1206C560J1GALTU Bild</a>         | <a href="#">C1206C560J1GALTU Aktie</a> | <a href="#">C1206C560J1GALTU Inventar</a>         |
| <a href="#">C1206C560J1GALTU Neu</a>        | <a href="#">C1206C560J1GALTU Original</a>    | <a href="#">C1206C560J1GALTU garantiert</a>   | <a href="#">C1206C560J1GALTU RFQ</a>   | <a href="#">C1206C560J1GALTU Online bestellen</a> |