

	<h2 style="color: red;">C1206C569J5GAC7800</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1206C569J5GAC7800
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 5.6PF 50V NPO 1206
	<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
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	C1206C569J5GAC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 5.6PF 50V NPO 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	399-17484-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	48 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	5.6pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NPO 1206
Kapazität	5.6pF
Anwendungen	General Purpose

C1206C569J5GAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C569J5GAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C569J5GAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C569J5GAC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>C1206C569J1GACTU</b> KEMET CAP CER 5.6PF 100V NPO 1206	 <b>C1206C569K5GACTU</b> KEMET CAP CER 5.6PF 50V NPO 1206	 <b>C1206C569D8HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 5.6PF 10V ULTRA STA	 <b>C1206C569D8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 5.6PF 10V ULTRA STA
 <b>C1206C620F1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 62PF 100V ULTRA STA	 <b>C1206C569K5GAC3972</b> KEMET C1206C569K5GAC3972 KEMET	 <b>C1206C569J3GACTU</b> KEMET CAP CER 5.6PF 25V NPO 1206	 <b>C1206C609J5GACTU</b> KEMET CAP CER 6PF 50V NPO 1206

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C1206C569J5GAC7800 KEMET	C1206C569J5GAC7800 Datenblatt	C1206C569J5GAC7800-Datenblätter	C1206C569J5GAC7800 PDF	KEMET C1206C569J5GAC7800
C1206C569J5GAC7800 Electronic	C1206C569J5GAC7800-Komponenten	C1206C569J5GAC7800-Verteiler	C1206C569J5GAC7800-Bild	C1206C569J5GAC7800-Teil
C1206C569J5GAC7800 Preis	C1206C569J5GAC7800 Hersteller	C1206C569J5GAC7800 Bild	C1206C569J5GAC7800 Aktie	C1206C569J5GAC7800 Inventar
C1206C569J5GAC7800 Neu	C1206C569J5GAC7800 Original	C1206C569J5GAC7800 garantiert	C1206C569J5GAC7800 RFQ	C1206C569J5GAC7800 Online bestellen