




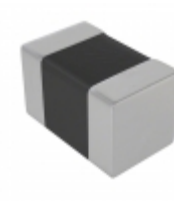



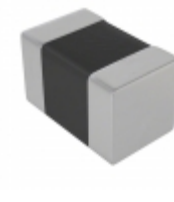
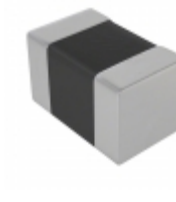
	<h2 style="color: red;">C0805C829J5GAC7800</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0805C829J5GAC7800
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 8.2PF 50V NP0 0805
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	C0805C829J5GAC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 50V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	399-14635-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	53 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	8.2pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805
Kapazität	8.2pF
Anwendungen	General Purpose

C0805C829J5GAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C829J5GAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C829J5GAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C829J5GAC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>C0805C829DCGACTU</b> KEMET CAP CER 8.2PF 500V NP0 0805</p>	 <p><b>C0805C829D8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 8.2PF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0805C829K3GACTU</b> KEMET CAP CER 8.2PF 25V NP0 0805</p>	 <p><b>C0805C829D8HAC7800</b> KEMET CAP CER 0805 8.2PF 10V ULTRA STA</p>
 <p><b>C0805C829J5GACTU</b> KEMET CAP CER 8.2PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>C0805C829J5GALTU</b> KEMET CAP CER 8.2PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>C0805C829K1GACTU</b> KEMET CAP CER 8.2PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>C0805C829J1GACTU</b> KEMET CAP CER 8.2PF 100V NP0 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C829J5GAC7800 KEMET	C0805C829J5GAC7800 Datenblatt	C0805C829J5GAC7800-Datenblätter	C0805C829J5GAC7800 PDF	KEMET C0805C829J5GAC7800
C0805C829J5GAC7800 Electronic	C0805C829J5GAC7800-Komponenten	C0805C829J5GAC7800-Verteiler	C0805C829J5GAC7800-Bild	C0805C829J5GAC7800-Teil
C0805C829J5GAC7800 Preis	C0805C829J5GAC7800 Hersteller	C0805C829J5GAC7800 Bild	C0805C829J5GAC7800 Aktie	C0805C829J5GAC7800 Inventar
C0805C829J5GAC7800 Neu	C0805C829J5GAC7800 Original	C0805C829J5GAC7800 garantiert	C0805C829J5GAC7800 RFQ	C0805C829J5GAC7800 Online bestellen