








	<h2 style="color: red;">CGA5L3C0G2E822J160AA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CGA5L3C0G2E822J160AA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 8200PF 250V C0G 1206
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CGA5L3C0G2E822J160AA.pdf</a> <a href="#">2.CGA5L3C0G2E822J160AA.pdf</a> <a href="#">3.CGA5L3C0G2E822J160AA.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2645 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CGA5L3C0G2E822J160AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 8200PF 250V C0G 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2645 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
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	8200pF
Anwendungen	Automotive

CGA5L3C0G2E822J160AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA5L3C0G2E822J160AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA5L3C0G2E822J160AA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CGA5L3C0G2E822J160AA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>CGA5L3NP02E153J160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 250V NP0 1206	 <b>CGA5L3C0G2E223J160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 250V C0G 1206	 <b>CGA5L3C0G2E682J160AA</b> TDK Corporation CAP CER 6800PF 250V C0G 1206	 <b>CGA5L3X5R1E685K160AB</b> TDK Corporation CAP CER 6.8UF 25V X5R 1206
 <b>CGA5L3X5R1E106K160AB</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 25V X5R 1206	 <b>CGA5L3NP02E223J160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 250V NP0 1206	 <b>CGA5L3C0G2E153J160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 250V C0G 1206	 <b>CGA5L3C0G2E153J160AE</b> TDK Corporation CAP CER .015UF 250V C0G/NP0 1206

### CGA5L3C0G2E822J160AA Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b> CGA5L3C0G2E822J160AA TDK Corporation CGA5L3C0G2E822J160AA Electronic CGA5L3C0G2E822J160AA Aktie CGA5L3C0G2E822J160AA RFQ	CGA5L3C0G2E822J160AA Datenblatt CGA5L3C0G2E822J160AA-Komponenten CGA5L3C0G2E822J160AA Inventar CGA5L3C0G2E822J160AA Online bestellen	CGA5L3C0G2E822J160AA-Datenblätter CGA5L3C0G2E822J160AA-Verteiler CGA5L3C0G2E822J160AA Preis CGA5L3C0G2E822J160AA Neu	CGA5L3C0G2E822J160AA PDF CGA5L3C0G2E822J160AA-Bild CGA5L3C0G2E822J160AA Hersteller CGA5L3C0G2E822J160AA Original	TDK Corporation CGA5L3C0G2E822J160AA CGA5L3C0G2E822J160AA-Teil CGA5L3C0G2E822J160AA Bild CGA5L3C0G2E822J160AA garantiert
---	---	---	---	--