








	<b>CGA9N4NP02E154J230KN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> CGA9N4NP02E154J230KN <b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.15UF 250V NP0 2220 <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.CGA9N4NP02E154J230KN.pdf</a> <a href="#">2.CGA9N4NP02E154J230KN.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 2699 pcs 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	CGA9N4NP02E154J230KN
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.15UF 250V NP0 2220
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2699 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.098" (2.50mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	Automotive

CGA9N4NP02E154J230KN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA9N4NP02E154J230KN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA9N4NP02E154J230KN 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 CGA9N4NP02E154J230KN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGA9P1X7S3A473K250KA</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 1KV X7S 2220</p>	 <p><b>CGA9N4X7R2J224M230KE</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 630V X7R 2220</p>	 <p><b>CGA9N4X7R2J224M230KA</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 630V X7R 2220</p>	 <p><b>CGA9N3X7S2A106M230KE</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 100V X7S 2220</p>
 <p><b>CGA9N4X7R2J224K230KA</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 630V X7R 2220</p>	 <p><b>CGA9N4C0G2E154J230KN</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 250V C0G 2220</p>	 <p><b>CGA9N4C0G2E154J230KN</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 250V C0G 2220</p>	 <p><b>CGA9N3X7S2A106M230KB</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 100V X7S 2220</p>

**CGA9N4NP02E154J230KN** Zugehöriges Mehr

CGA9N4NP02E154J230KN TDK Corporation	CGA9N4NP02E154J230KN Electronic Components	CGA9N4NP02E154J230KN Datenblatt	CGA9N4NP02E154J230KN- Datenblätter	CGA9N4NP02E154J230KN PDF	TDK Corporation
CGA9N4NP02E154J230KN Electronic	CGA9N4NP02E154J230KN- Komponenten	CGA9N4NP02E154J230KN- Verteiler	CGA9N4NP02E154J230KN Preis	CGA9N4NP02E154J230KN- Bild	CGA9N4NP02E154J230KN- Teil
CGA9N4NP02E154J230KN Aktie	CGA9N4NP02E154J230KN Inventar	CGA9N4NP02E154J230KN Neu	CGA9N4NP02E154J230KN Original	CGA9N4NP02E154J230KN garantiert	
CGA9N4NP02E154J230KN RFQ	CGA9N4NP02E154J230KN Online bestellen				