








	<h2 style="color: red;">CGA6P2X8R1E335M250AA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGA6P2X8R1E335M250AA
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3.3UF 25V X8R 1210
Datenblätter:	1.CGA6P2X8R1E335M250AA.pdf	
	2.CGA6P2X8R1E335M250AA.pdf	
	3.CGA6P2X8R1E335M250AA.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2571 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	CGA6P2X8R1E335M250AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 3.3UF 25V X8R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2571 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.110" (2.80mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	Automotive

CGA6P2X8R1E335M250AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA6P2X8R1E335M250AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA6P2X8R1E335M250AA 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 CGA6P2X8R1E335M250AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGA6P3X7R1E226M250AB TDK Corporation CAP CER 22UF 25V X7R 1210</p>	 <p>CGA6P2X8R1E335K250AE TDK Corporation CAP CER 3.3UF 25V X8R 1210</p>	 <p>CGA6P2X7R1H105M160AA TDK Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1210</p>	 <p>CGA6P3X7R1C156M250AB TDK Corporation CAP CER 15UF 16V X7R 1210</p>
 <p>CGA6P2X8R1E335M250AD TDK Corporation CAP CER 3.3UF 25V X8R 1210</p>	 <p>CGA6P3COG2E473J250AA TDK Corporation CAP CER 0.047UF 250V COG 1210</p>	 <p>CGA6P2X8R1E335K250AD TDK Corporation CAP CER 3.3UF 25V X8R 1210</p>	 <p>CGA6P3NP02E473J250AA TDK Corporation CAP CER 0.047UF 250V NPO 1210</p>

CGA6P2X8R1E335M250AA Zugehöriges Mehr

CGA6P2X8R1E335M250AA TDK Corporation	CGA6P2X8R1E335M250AA- Komponenten	CGA6P2X8R1E335M250AA- Datenblätter	CGA6P2X8R1E335M250AA- Preis	CGA6P2X8R1E335M250AA- Hersteller	CGA6P2X8R1E335M250AA- Bild
CGA6P2X8R1E335M250AA Electronic	CGA6P2X8R1E335M250AA- Inventar	CGA6P2X8R1E335M250AA- Verteiler	CGA6P2X8R1E335M250AA- Neu	CGA6P2X8R1E335M250AA- Original	CGA6P2X8R1E335M250AA- garantiert
CGA6P2X8R1E335M250AA Aktie	CGA6P2X8R1E335M250AA- Online bestellen	CGA6P2X8R1E335M250AA- Datenblätter	CGA6P2X8R1E335M250AA- PDF	CGA6P2X8R1E335M250AA- TDK Corporation	CGA6P2X8R1E335M250AA- Teil
CGA6P2X8R1E335M250AA RFQ	CGA6P2X8R1E335M250AA- bestellen	CGA6P2X8R1E335M250AA- Datenblätter	CGA6P2X8R1E335M250AA- PDF	CGA6P2X8R1E335M250AA- TDK Corporation	CGA6P2X8R1E335M250AA- Teil