











	<p>CGA9N3X7S2A106M230KE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CGA9N3X7S2A106M230KE</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10UF 100V X7S 2220</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.CGA9N3X7S2A106M230KE.pdf  2.CGA9N3X7S2A106M230KE.pdf  3.CGA9N3X7S2A106M230KE.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2524 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CGA9N3X7S2A106M230KE
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 100V X7S 2220
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2524 pcs Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.091" (2.30mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
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 ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

CGA9N3X7S2A106M230KE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA9N3X7S2A106M230KE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA9N3X7S2A106M230KE 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 CGA9N3X7S2A106M230KE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGA9N4C0G2E154J230KN TDK Corporation CAP CER 0.15UF 250V C0G 2220</p>	 <p>CGA9N3X7R2E684M230KA TDK Corporation CAP CER 0.68UF 250V X7R 2220</p>	 <p>CGA9N4C0G2E154J230KE TDK Corporation CAP CER 0.15UF 250V C0G/NP0 2220</p>	 <p>CGA9N4NP02E154J230KN TDK Corporation CAP CER 0.15UF 250V NP0 2220</p>
 <p>CGA9N3X7S2A106M230KB TDK Corporation CAP CER 10UF 100V X7S 2220</p>	 <p>CGA9N3X7S2A106K230KE TDK Corporation CAP CER 10UF 100V X7S 2220</p>	 <p>CGA9N3X7R2E684K230KA TDK Corporation CAP CER 0.68UF 250V X7R 2220</p>	 <p>CGA9N3X7S2A106K230KB TDK Corporation CAP CER 10UF 100V X7S 2220</p>

CGA9N3X7S2A106M230KE Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

CGA9N3X7S2A106M230KE TDK Corporation	CGA9N3X7S2A106M230KE Datenblatt	CGA9N3X7S2A106M230KE-Datenblätter	CGA9N3X7S2A106M230KE PDF	TDK Corporation
CGA9N3X7S2A106M230KE Electronic	CGA9N3X7S2A106M230KE-Komponenten	CGA9N3X7S2A106M230KE-Verteiler	CGA9N3X7S2A106M230KE-Bild	CGA9N3X7S2A106M230KE
CGA9N3X7S2A106M230KE Aktie	CGA9N3X7S2A106M230KE Inventar	CGA9N3X7S2A106M230KE Neu	CGA9N3X7S2A106M230KE Hersteller	CGA9N3X7S2A106M230KE-Teil
CGA9N3X7S2A106M230KE RFQ	CGA9N3X7S2A106M230KE Online bestellen		CGA9N3X7S2A106M230KE Original	CGA9N3X7S2A106M230KE Bild
				CGA9N3X7S2A106M230KE garantiert

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited