
	<h2 style="color: #E67E22;">CKG57KX7S2A106M335JJ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CKG57KX7S2A106M335JJ
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10UF 100V X7S SMD
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CKG57KX7S2A106M335JJ.pdf</a> <a href="#">2.CKG57KX7S2A106M335JJ.pdf</a> <a href="#">3.CKG57KX7S2A106M335JJ.pdf</a>
	<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









### Spezifikationen

Teilenummer	CKG57KX7S2A106M335JJ
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 100V X7S SMD
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.138" (3.50mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.236" L x 0.197" W (6.00mm x 5.00mm)
Serie	MEGACAP, CKG
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	L-Lead
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	Automotive, SMPS Filtering, Bypass, Decoupling

CKG57KX7S2A106M335JJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CKG57KX7S2A106M335JJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CKG57KX7S2A106M335JJ 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 CKG57KX7S2A106M335JJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>CKG57KX7S2A685K335JH</b> TDK Corporation CAP CER 6.8UF 100V X7S SMD	 <b>CKG57KX7S2A106M335JH</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 100V X7S SMD	 <b>CKG57KX7S1H106M335JJ</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 50V X7S SMD	 <b>CKG57KX7S2A685K335JJ</b> TDK Corporation CAP CER 6.8UF 100V X7S SMD
 <b>CKG57KX7S2A156M335JJ</b> TDK Corporation CAP CER 15UF 100V X7S SMD	 <b>CKG57KX7S2A106K335JH</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 100V X7S SMD	 <b>CKG57KX7S2A156M335JH</b> TDK Corporation CAP CER 15UF 100V X7S SMD	 <b>CKG57KX7S1H106M335JH</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 50V X7S SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CKG57KX7S2A106M335JJ TDK Corporation	CKG57KX7S2A106M335JJ Datenblatt	CKG57KX7S2A106M335JJ-Datenblätter	CKG57KX7S2A106M335JJ PDF	TDK Corporation
CKG57KX7S2A106M335JJ Electronic	CKG57KX7S2A106M335JJ-Komponenten	CKG57KX7S2A106M335JJ-Verteiler	CKG57KX7S2A106M335JJ-Bild	CKG57KX7S2A106M335JJ
CKG57KX7S2A106M335JJ Aktie	CKG57KX7S2A106M335JJ Inventar	CKG57KX7S2A106M335JJ Neu	CKG57KX7S2A106M335JJ Original	CKG57KX7S2A106M335JJ-Teil
CKG57KX7S2A106M335JJ RFQ	CKG57KX7S2A106M335JJ Online bestellen			CKG57KX7S2A106M335JJ Bild
				CKG57KX7S2A106M335JJ garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited