
	<h2 style="color: #E67E22;">CKG57NX7R1H106M500JJ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CKG57NX7R1H106M500JJ
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10UF 50V X7R SMD
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.CKG57NX7R1H106M500JJ.pdf 2.CKG57NX7R1H106M500JJ.pdf 3.CKG57NX7R1H106M500JJ.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 5500 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CKG57NX7R1H106M500JJ
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 50V X7R SMD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	5500 pcs Stock
Serie	MEGACAP, CKG
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.236" L x 0.197" W (6.00mm x 5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Stacked)
Kapazität	10µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Automotive, SMPS Filtering, Bypass, Decoupling
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	Stacked SMD, 2 J-Lead
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.217" (5.50mm)
Leitungsstil	J-Lead
Fehlerrate	-
Verpackung	Original-Reel®

CKG57NX7R1H106M500JJ ist neu im Original, Suche CKG57NX7R1H106M500JJ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CKG57NX7R1H106M500JJ TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CKG57NX7R1H106M500JJ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CKG57NX7R1E226M500JH TDK Corporation CAP CER 22UF 25V X7R SMD</p>	 <p>CKG57NX7R1E226M500JJ TDK Corporation CAP CER 22UF 25V X7R SMD</p>	 <p>CKG57NX7R2A106M500JH TDK Corporation CAP CER 10UF 100V X7R SMD</p>	 <p>CKG57NX7R1E107M500JJ TDK Corporation CAP CER 100UF 25V X7R SMD</p>
 <p>CKG57NX7R1H106M500JH TDK Corporation CAP CER 10UF 50V X7R SMD</p>	 <p>CKG57NX7R1H685MT009W TDK CKG57NX7R1H685MT009W TDK</p>	 <p>CKG57NX7R1H226MT0S9W TDK CKG57NX7R1H226MT0S9W TDK</p>	 <p>CKG57NX7R2A106M500JJ TDK Corporation CAP CER 10UF 100V X7R SMD</p>

heiße Teile

Mehr

6DI15A120	AP1703FWLA	AT45DB642D-TU	CKG45DX5R1C476MT00	CKG45DX5R1C476MT0095
CKG45DX5R1H106MT009S	CKG45KX7R1C106MT009W	CKG45KX7T2E105M290JH	CKG45KX7T2E105MT009W	CKG45NX7R1C226MT009W
CKG45NX7R1E106MT009W	CKG45NX7R1H335MT009W	CKG45NX7R2A475MT009W	CKG45NX7S1C476MT009W	CKG57DX7R2A475MT009S
CKG57KX7R2A225MT009W	CKG57KX7R2A475MT009W	CKG57KX7R2E105M	CKG57NX5R1C107MT009W	CKG57NX5R1H226MT0S9W
CKG57NX7R1H106M500JH	CKG57NX7R1H106MT009W	CKG57NX7R1H226MT0S9W	CKG57NX7R1H685MT009W	CKG57NX7R2A475MT009W
CKG57NX7R2E105MT009W	DF100LB160	FDS4425-NL	GCM32ER70J476KE19L	HX3135-2.8
ISL6520CB	LM3940ISX-3.3/NOPB	LTC1539CGW#TRPBF	MAX4076EUK-T	MAX887HCSA+T
MB81C79A-35PF-G-BND	MCP4822-E/MS	RR0816P-431-B-T5	SAFEB1G84FA0F00R12	SN65MLVD047PWR
SN74CBTLV16212VR	SRV08-4.TC	T821S2500TUN	TD95N16KOF	TMK105ABJ474KVHF
TT170N14	URAM3H21	VSSAF3N50-M3/6A	XC3042A-7PC84C	ZLNB153X8

Contact us: 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