

CGA4F4X7T2W103M085AA



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit CGA4F4X7T2W103M085AA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [CGA4F4X7T2W103M085AA](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 10000PF 450V X7T 0805

Datový list: [CGA Series, Automotive Mid Voltage Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CGA4F4X7T2W103M085AA	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 10000PF 450V X7T 0805	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	775002 pcs	Datový list	CGA Series, Automotive Mid Voltage Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	450V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.039" (1.00mm)
teplotní koeficient	X7T	Velikost / Rozměry	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Série	CGA	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	0805 (2012 Metric)
Ostatní jména	445-12796-1	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	-	Poruchovost	-
Detailní popis	10000pF ±20% 450V Ceramic Capacitor X7T 0805 (2012 Metric)	kapacitní	10000pF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 775002 kusy TDK Corporation CGA4F4X7T2W103M085AA na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: CGA4F4C0G2W222J085AE Popis: CAP CER 2200PF 450V C0G/NP0 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J1C0G2A333J125AE Popis: CAP CER .033UF 100V C0G/NP0 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4F4X7T2W103M085AE Popis: CAP CER 10000PF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J1X5R1C106M125AC Popis: CAP CER 10UF 16V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4F4X7T2W153K085AA Popis: CAP CER 0.015UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4F4C0G2W182J085AA Popis: CAP CER 1800PF 450V C0G 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J1C0G2A223J125AC Popis: CAP CER 0.022UF 100V C0G 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4F4NP02W222J085AA Popis: CAP CER 2200PF 450V NP0 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4F4X7T2W103K085AA Popis: CAP CER 10000PF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4F4NP02W152J085AA Popis: CAP CER 1500PF 450V NP0 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J1X5R1C106K125AC Popis: CAP CER 10UF 16V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4F4C0G2W182J085AE Popis: CAP CER 1800PF 450V C0G/NP0 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4F4NP02W182J085AA Popis: CAP CER 1800PF 450V NP0 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4F4X7T2W103K085AE Popis: CAP CER 10000PF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4F4X7T2W153M085AA Popis: CAP CER 0.015UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J1C0G2A333J125AC Popis: CAP CER 0.033UF 100V C0G 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J1X5R1C685K125AC Popis: CAP CER 6.8UF 16V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4F4X7T2W103K Popis: CAP CER 10000PF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4F4C0G2W222J085AA Popis: CAP CER 2200PF 450V C0G 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J1C0G2A223J125AE Popis: CAP CER .022UF 100V C0G/NP0 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro CGA4F4X7T2W103M085AA

TDK Corporation CGA4F4X7T2W103M085AA.	CGA4F4X7T2W103M085AA distributor	CGA4F4X7T2W103M085AA dodavatel	CGA4F4X7T2W103M085AA Cena
CGA4F4X7T2W103M085AA Stáhnout datasheet.	CGA4F4X7T2W103M085AA Datasheet.	CGA4F4X7T2W103M085AA Stock.	koupit CGA4F4X7T2W103M085AA.
TDK Corporation CGA4F4X7T2W103M085AA.			