

CGA4J3X7S2A684M125AB



Part Number: [CGA4J3X7S2A684M125AB](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 0.68UF 100V X7S 0805

Datový list: [PDF CGA Series, Automotive Mid Voltage Datasheet](#)
[PDF CGA Series, Automotive General & Mid-Volt](#)
[PDF CGA4J3X7S2A684M125AB Character Sheet](#)

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	CGA4J3X7S2A684M125AB	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 0.68UF 100V X7S 0805	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	340046 pcs	Datový list	CGA Series, Automotive Mid Voltage Datasheet CGA Series, Automotive General & Mid-Volt Spec CGA4J3X7S2A684M125AB Character Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.057" (1.45mm)
teplotní koeficient	X7S	Velikost / Rozměry	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Série	CGA	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	0805 (2012 Metric)
Ostatní jména	445-12787-6	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	40 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	0.68µF ±20% 100V Ceramic Capacitor X7S 0805 (2012 Metric)
kapacitní	0.68µF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 340046 kusy TDK Corporation CGA4J3X7S2A684M125AB 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#: CGA4J3X7T2E473K125AA Popis: CAP CER 0.047UF 250V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7T2E473M125AA Popis: CAP CER 0.047UF 250V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7T2E104K125AE Popis: CAP CER 0.1UF 250V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7S2A105M125AE Popis: CAP CER 1UF 100V X7S 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7T2E473K125AE Popis: CAP CER 0.047UF 250V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7T2E104M125AE Popis: CAP CER 0.1UF 250V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7S2A474K125AE Popis: CAP CER 0.47UF 100V X7S 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7S2A105M125AB Popis: CAP CER 1UF 100V X7S 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7T2E333M125AA Popis: CAP CER 0.033UF 250V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7S2A474M125AE Popis: CAP CER 0.47UF 100V X7S 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7S2A684K125AB Popis: CAP CER 0.68UF 100V X7S 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7T2E104K125AA Popis: CAP CER 0.1UF 250V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7S2A334M125AB Popis: CAP CER 0.33UF 100V X7S 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7T2E473M125AE Popis: CAP CER 0.047UF 250V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7T2E333K125AA Popis: CAP CER 0.033UF 250V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7T2E104M125AA Popis: CAP CER 0.1UF 250V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7S2A474K125AB Popis: CAP CER 0.47UF 100V X7S 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7S2A474M125AB Popis: CAP CER 0.47UF 100V X7S 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7S2A105K125AE Popis: CAP CER 1UF 100V X7S 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA4J3X7S2A334K125AB Popis: CAP CER 0.33UF 100V X7S 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro CGA4J3X7S2A684M125AB

TDK Corporation CGA4J3X7S2A684M125AB.	CGA4J3X7S2A684M125AB distributor	CGA4J3X7S2A684M125AB dodavatel	CGA4J3X7S2A684M125AB Cena
CGA4J3X7S2A684M125AB Stáhnout datasheet.	CGA4J3X7S2A684M125AB Datasheet.	CGA4J3X7S2A684M125AB Stock.	koupit CGA4J3X7S2A684M125AB.
TDK Corporation CGA4J3X7S2A684M125AB.			