

CGA4J3X7R1E155M125AB



Part Number: [CGA4J3X7R1E155M125AB](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 1.5UF 25V X7R 0805

Datový list:

- [CGA Series, Automotive Grade Catalog](#)
- [CGA4J3X7R1E155M125AB Character Sheet](#)
- [CGA Series, Automotive General & Mid-Volt Spec](#)

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	CGA4J3X7R1E155M125AB	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 1.5UF 25V X7R 0805	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	740392 pcs	Datový list	CGA Series, Automotive Grade Catalog CGA4J3X7R1E155M125AB Character Sheet CGA Series, Automotive General & Mid-Volt Spec
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.057" (1.45mm)
teplotní koeficient	X7R	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	445-12757-6	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 - Sedicí (Max)	-	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	1.5µF ±20% 25V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012 Metric)
kapacitní	1.5µF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 740392 kusy TDK Corporation CGA4J3X7R1E155M125AB 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#: CGA4J3X7R1E105M125AD	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 25V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1C475M125AE	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1E155K125AD	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.5UF 25V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1C475M125AB	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1E105K125AB	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 25V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1E105K125AD	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 25V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1E684K125AD	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.68UF 25V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1E684K125AB	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.68UF 25V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1C475M125AD	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1E155K125AB	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.5UF 25V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1E225K125AE	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 2.2UF 25V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1E225K125AB	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 2.2UF 25V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1E225M125AD	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 2.2UF 25V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1E105M125AB	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 25V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1E684M125AD	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.68UF 25V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1E225M125AE	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 2.2UF 25V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1E225K125AD	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 2.2UF 25V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1E225M125AB	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 2.2UF 25V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1C475K125AE	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805		
	Část#: CGA4J3X7R1E684M125AB	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.68UF 25V X7R 0805		

Související klíčová slova pro CGA4J3X7R1E155M125AB

TDK Corporation CGA4J3X7R1E155M125AB.	CGA4J3X7R1E155M125AB distributor	CGA4J3X7R1E155M125AB dodavatel	CGA4J3X7R1E155M125AB Cena
CGA4J3X7R1E155M125AB Stáhnout datasheet.	CGA4J3X7R1E155M125AB Datasheet.	CGA4J3X7R1E155M125AB Stock.	koupit CGA4J3X7R1E155M125AB.
TDK Corporation CGA4J3X7R1E155M125AB.			