

CGA1A2C0G1E020C030BA



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit CGA1A2C0G1E020C030BA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [CGA1A2C0G1E020C030BA](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 2PF 25V C0G 0201

Datový list: [PDF CGA Series, Automotive Grade Catalog](#)
[PDF CGA1A2C0G1E020C030BA Character Sheet](#)
[PDF 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	CGA1A2C0G1E020C030BA	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 2PF 25V C0G 0201	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2792843 pcs	Datový list	CGA Series, Automotive Grade Catalog CGA1A2C0G1E020C030BA Character Sheet CGA Series, Automotive General & Mid-Volt Spec
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±0.25pF	Tloušťka (Max)	0.013" (0.33mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Série	CGA	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	0201 (0603 Metric)
Ostatní jména	445-12047-1	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	2pF ±0.25pF 25V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0201 (0603 Metric)	kapacitní	2pF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 2792843 kusy TDK Corporation CGA1A2C0G1E020C030BA 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#: CGA1A2C0G1E070D030BA Popis: CAP CER 7PF 25V C0G 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA0805MLA-38201E Popis: VARISTOR 47.5V 80A 0805	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: CGA1206MLA-31551E Popis: VARISTOR 39.5V 200A 1206	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: CGA1A2C0G1E080D030BA Popis: CAP CER 8PF 25V C0G 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA1A2C0G1E030C030BA Popis: CAP CER 3PF 25V C0G 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA1A2C0G1E040C030BA Popis: CAP CER 4PF 25V C0G 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA1A2C0G1E120J030BA Popis: CAP CER 12PF 25V C0G 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA1206MLA-22841E Popis: VARISTOR 27V 100A 1206	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: CGA1206MLA-22651E Popis: VARISTOR 27.5V 200A 1206	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: CGA1206MLA-16701E Popis: VARISTOR 22.5V 200A 1206	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: CGA1206MLA-40181E Popis: VARISTOR 70V 200A 1206	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: CGA1A2C0G1E050C030BA Popis: CAP CER 5PF 25V C0G 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA1206MLA-16801E Popis: VARISTOR 25V 200A 1206	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: CGA1A2C0G1E100D030BA Popis: CAP CER 10PF 25V C0G 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA1A2C0G1E010C030BA Popis: CAP CER 1PF 25V C0G 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA1A2C0G1E101J030BA Popis: CAP CER 100PF 25V C0G 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA1206MLA-38501E Popis: VARISTOR 47.5V 200A 1206	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: CGA1206MLA-26601E Popis: VARISTOR 33.5V 200A 1206	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: CGA1A2C0G1E060D030BA Popis: CAP CER 6PF 25V C0G 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA1A2C0G1E090D030BA Popis: CAP CER 9PF 25V C0G 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro CGA1A2C0G1E020C030BA

TDK Corporation CGA1A2C0G1E020C030BA.	CGA1A2C0G1E020C030BA distributor	CGA1A2C0G1E020C030BA dodavatel	CGA1A2C0G1E020C030BA Cena
CGA1A2C0G1E020C030BA Stáhnout datasheet.	CGA1A2C0G1E020C030BA Datasheet.	CGA1A2C0G1E020C030BA Stock.	koupit CGA1A2C0G1E020C030BA.
TDK Corporation CGA1A2C0G1E020C030BA.			