

C0603C0G1E4R4C030BG



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit C0603C0G1E4R4C030BG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C0603C0G1E4R4C030BG](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 4.4PF 25V C0G 0201

Datový list: [C Series, High Q](#)

[C Series, High Q 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	C0603C0G1E4R4C030BG	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 4.4PF 25V C0G 0201	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2838619 pcs	Datový list	C Series, High Q C Series, High Q 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	C	hodnocení	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	0201 (0603 Metric)
Ostatní jména	445-13628-1	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	High Q, Low Loss	Poruchovost	-
Detailní popis	4.4pF ±0.25pF 25V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0201 (0603 Metric)	kapacitní	4.4pF
Aplikace	RF, Microwave, High Frequency		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 2838619 kusy TDK Corporation C0603C0G1E4R4C030BG 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#: C0603C0G1E470K030BA	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 47PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R3C030BG	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.3PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R6B030BG	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.6PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R5C030BG	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.5PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R8B030BG	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.8PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R8C030BG	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.8PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R6C030BG	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.6PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R7C030BA	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.7PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R4B030BG	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.4PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R1B030BG	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.1PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R2C030BG	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.2PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R1C030BG	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.1PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R7C030BG	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.7PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R2B030BG	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.2PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R3C	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.3PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R7B030BG	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.7PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R7B	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.7PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R5B030BG	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.5PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R3B	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.3PF 25V C0G 0201		
	Část#: C0603C0G1E4R3B030BG	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.3PF 25V C0G 0201		

Související klíčová slova pro C0603C0G1E4R4C030BG

TDK Corporation C0603C0G1E4R4C030BG.	C0603C0G1E4R4C030BG distributor	C0603C0G1E4R4C030BG dodavatel	C0603C0G1E4R4C030BG Cena
C0603C0G1E4R4C030BG Stáhnout datasheet.	C0603C0G1E4R4C030BG Datasheet.	C0603C0G1E4R4C030BG Stock.	koupit C0603C0G1E4R4C030BG.
TDK Corporation C0603C0G1E4R4C030BG.			