

FG18C0G2A272JNT06



Part Number: [FG18C0G2A272JNT06](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 2700PF 100V C0G RADIAL

Datový list: [FG18C0G2A272JNT06 Character Sheet](#)



RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit FG18C0G2A272JNT06 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	FG18C0G2A272JNT06	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 2700PF 100V C0G RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	667624 pcs	Datový list	FG18C0G2A272JNT06 Character Sheet FG Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Série	FG	hodnocení	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	445-173234-1	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Lead Style	Formed Leads
Rozestup vývodů	0.098" (2.50mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.217" (5.50mm)	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	2700pF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
kapacitní	2700pF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 667624 kusy TDK Corporation FG18C0G2A272JNT06 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#: FG18C0G2A222JNT06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 2200PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A222JNT00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 2200PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A390JNT00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 39PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A332JNT00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A2R2CNT06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 2.2PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A332JNT06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A272JNT00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 2700PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A390JNT06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 39PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A330JNT00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 33PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A331JNT00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A331JNT06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A330JNT06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 33PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A2R2CNT00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 2.2PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A221JNT06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 220PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A271JNT00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 270PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A221JNT00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 220PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A270JNT06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A271JNT06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 270PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A220JNT06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 22PF 100V C0G RADIAL		
	Část#: FG18C0G2A270JNT00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 100V C0G RADIAL		

Související klíčová slova pro FG18C0G2A272JNT06

TDK Corporation FG18C0G2A272JNT06.	FG18C0G2A272JNT06 distributor	FG18C0G2A272JNT06 dodavatel	FG18C0G2A272JNT06 Cena
FG18C0G2A272JNT06 Stáhnout datasheet.	FG18C0G2A272JNT06 Datasheet.	FG18C0G2A272JNT06 Stock.	koupit FG18C0G2A272JNT06.
TDK Corporation FG18C0G2A272JNT06.			