

FG24C0G2A562JNT06



Part Number: [FG24C0G2A562JNT06](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 5600PF 100V C0G RADIAL

Datový list: [FG24C0G2A562JNT06 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 FG24C0G2A562JNT06 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	FG24C0G2A562JNT06	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 5600PF 100V C0G RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	949491 pcs	Datový list	FG24C0G2A562JNT06 Character Sheet FG Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.177" L x 0.118" W (4.50mm x 3.00mm)
Série	FG	hodnocení	-
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	445-173333 445-173333-3 445-173333-ND	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	0.197" (5.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.217" (5.50mm)	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	5600pF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
kapacitní	5600pF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 949491 kusy TDK Corporation FG24C0G2A562JNT06 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#: FG24C0G2A333JRT06 Popis: CAP CER 0.033UF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2A392JNT00 Popis: CAP CER 3900PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2A392JNT06 Popis: CAP CER 3900PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2E103JNT00 Popis: CAP CER 10000PF 250V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2A562JNT00 Popis: CAP CER 5600PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2E103JNT06 Popis: CAP CER 10000PF 250V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2E332JNT06 Popis: CAP CER 3300PF 250V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2E472JNT06 Popis: CAP CER 4700PF 250V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2E272JNT00 Popis: CAP CER 2700PF 250V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2A472JNT00 Popis: CAP CER 4700PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G1H333JNT06 Popis: CAP CER 0.033UF 50V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2A153JRT06 Popis: CAP CER 0.015UF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2A682JNT06 Popis: CAP CER 6800PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2E332JNT00 Popis: CAP CER 3300PF 250V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2A103JNT06 Popis: CAP CER 10000PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2E392JNT06 Popis: CAP CER 3900PF 250V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2A472JNT06 Popis: CAP CER 4700PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2E272JNT06 Popis: CAP CER 2700PF 250V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2A223JRT06 Popis: CAP CER 0.022UF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FG24C0G2A822JNT06 Popis: CAP CER 8200PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro FG24C0G2A562JNT06

TDK Corporation FG24C0G2A562JNT06.	FG24C0G2A562JNT06 distributor	FG24C0G2A562JNT06 dodavatel	FG24C0G2A562JNT06 Cena
FG24C0G2A562JNT06 Stáhnout datasheet.	FG24C0G2A562JNT06 Datasheet.	FG24C0G2A562JNT06 Stock.	koupit FG24C0G2A562JNT06.
TDK Corporation FG24C0G2A562JNT06.			