

FA14C0G2A682JNU00



Part Number: [FA14C0G2A682JNU00](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 6800PF 100V C0G RADIAL

Datový list: [FA Series, Spec](#)

[FA14C0G2A682JNU00 Character Sheet](#)

[FA Series, Automotive Datasheet](#)

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 FA14C0G2A682JNU00 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	FA14C0G2A682JNU00	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 6800PF 100V C0G RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	375410 pcs	Datový list	FA Series, Spec FA14C0G2A682JNU00 Character Sheet FA Series, Automotive Datasheet
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	FA	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
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 - Kinked	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	6800pF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial	kapacitní	6800pF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 375410 kusy TDK Corporation FA14C0G2A682JNU00 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#: FA14NP01H153JNU00 Popis: CAP CER 0.015UF 50V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14NP01H153JNU06 Popis: CAP CER 0.015UF 50V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14C0G2A822JNU00 Popis: CAP CER 8200PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14C0G2A822JNU06 Popis: CAP CER 8200PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14C0G2A103JNU06 Popis: CAP CER 10000PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14C0G2A562JNU06 Popis: CAP CER 5600PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14NP01H223JNU00 Popis: CAP CER 0.022UF 50V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14NP01H223JNU06 Popis: CAP CER 0.022UF 50V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14C0G2A333JRU06 Popis: CAP CER 33NF 100V C0G/NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14C0G2A472JNU06 Popis: CAP CER 4700PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14NP02A103JNU00 Popis: CAP CER 10000PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14NP01H333JNU06 Popis: CAP CER 0.033UF 50V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14C0G2A223JRU06 Popis: CAP CER 22NF 100V C0G/NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14C0G2A472JNU00 Popis: CAP CER 4700PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14C0G2A392JNU00 Popis: CAP CER 3900PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14NP01H333JNU00 Popis: CAP CER 0.033UF 50V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14C0G2A392JNU06 Popis: CAP CER 3900PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14C0G2A682JNU06 Popis: CAP CER 6800PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14C0G2A153JRU06 Popis: CAP CER 15NF 100V C0G/NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA14C0G2A562JNU00 Popis: CAP CER 5600PF 100V C0G RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro FA14C0G2A682JNU00

TDK Corporation FA14C0G2A682JNU00.	FA14C0G2A682JNU00 distributor	FA14C0G2A682JNU00 dodavatel	FA14C0G2A682JNU00 Cena
FA14C0G2A682JNU00 Stáhnout datasheet.	FA14C0G2A682JNU00 Datasheet.	FA14C0G2A682JNU00 Stock.	koupit FA14C0G2A682JNU00.
TDK Corporation FA14C0G2A682JNU00.			