

FA18NP02A100DNU06



Part Number: [FA18NP02A100DNU06](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 10PF 100V NP0 RADIAL

Datový list: [FA Series, Automotive High Temp Datasheet](#)
[FA18NP02A100DNU06 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 FA18NP02A100DNU06 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	FA18NP02A100DNU06	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 10PF 100V NP0 RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	464714 pcs	Datový list	FA Series, Automotive High Temp Datasheet FA18NP02A100DNU06 Character Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±0.5pF	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Série	FA	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	445-180527-3 FA18NP02A100DNU06-ND	Provozní teplota	-55°C ~ 150°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	High Temperature
Poruchovost	-	Detailní popis	10pF ±0.5pF 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
kapacitní	10pF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 464714 kusy TDK Corporation FA18NP02A100DNU06 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#: FA18NP02A101JNU00 Popis: CAP CER 100PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A102JNU06 Popis: CAP CER 1000PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP01H682JNU06 Popis: CAP CER 6800PF 50V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP01H681JNU00 Popis: CAP CER 680PF 50V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP01H822JNU06 Popis: CAP CER 8200PF 50V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A122JNU06 Popis: CAP CER 1200PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP01H680JNU06 Popis: CAP CER 68PF 50V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP01H822JNU00 Popis: CAP CER 8200PF 50V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP01H821JNU00 Popis: CAP CER 820PF 50V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A102JNU00 Popis: CAP CER 1000PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A101JNU06 Popis: CAP CER 100PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A121JNU00 Popis: CAP CER 120PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A150JNU00 Popis: CAP CER 15PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP01H682JNU00 Popis: CAP CER 6800PF 50V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP01H821JNU06 Popis: CAP CER 820PF 50V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A150JNU06 Popis: CAP CER 15PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A100DNU00 Popis: CAP CER 10PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP01H681JNU06 Popis: CAP CER 680PF 50V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A122JNU00 Popis: CAP CER 1200PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A121JNU06 Popis: CAP CER 120PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro FA18NP02A100DNU06

TDK Corporation FA18NP02A100DNU06.	FA18NP02A100DNU06 distributor	FA18NP02A100DNU06 dodavatel	FA18NP02A100DNU06 Cena
FA18NP02A100DNU06 Stáhnout datasheet.	FA18NP02A100DNU06 Datasheet.	FA18NP02A100DNU06 Stock.	koupit FA18NP02A100DNU06.
TDK Corporation FA18NP02A100DNU06.			