

FA18NP02A470JNU06



Part Number: [FA18NP02A470JNU06](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 47PF 100V NP0 RADIAL

Datový list: [FA18NP02A470JNU06 Character Sheet](#)

[FA Series, Automotive High Temp 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 FA18NP02A470JNU06 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	FA18NP02A470JNU06	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 47PF 100V NP0 RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	476371 pcs	Datový list	FA18NP02A470JNU06 Character Sheet FA Series, Automotive High Temp Datasheet
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	FA	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	445-180539-3 FA18NP02A470JNU06-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	47pF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
kapacitní	47pF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 476371 kusy TDK Corporation FA18NP02A470JNU06 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#: FA18NP02A821JNU06 Popis: CAP CER 820PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A680JNU00 Popis: CAP CER 68PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A681JNU00 Popis: CAP CER 680PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A331JNU00 Popis: CAP CER 330PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A331JNU06 Popis: CAP CER 330PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A680JNU06 Popis: CAP CER 68PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A470JNU00 Popis: CAP CER 47PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A391JNU00 Popis: CAP CER 390PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A471JNU06 Popis: CAP CER 470PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A391JNU06 Popis: CAP CER 390PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A471JNU00 Popis: CAP CER 470PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A561JNU00 Popis: CAP CER 560PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A561JNU06 Popis: CAP CER 560PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A332JNU06 Popis: CAP CER 3300PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A272JNU06 Popis: CAP CER 2700PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A330JNU06 Popis: CAP CER 33PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A821JNU00 Popis: CAP CER 820PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A332JNU00 Popis: CAP CER 3300PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A681JNU06 Popis: CAP CER 680PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18NP02A330JNU00 Popis: CAP CER 33PF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro FA18NP02A470JNU06

TDK Corporation FA18NP02A470JNU06.	FA18NP02A470JNU06 distributor	FA18NP02A470JNU06 dodavatel	FA18NP02A470JNU06 Cena
FA18NP02A470JNU06 Stáhnout datasheet.	FA18NP02A470JNU06 Datasheet.	FA18NP02A470JNU06 Stock.	koupit FA18NP02A470JNU06.
TDK Corporation FA18NP02A470JNU06.			