

FA18X7R1H222KNU06



Part Number: [FA18X7R1H222KNU06](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 2200PF 50V X7R RADIAL

Datový list: [FA Series, Spec](#)

[FA18X7R1H222KNU06 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 FA18X7R1H222KNU06 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	FA18X7R1H222KNU06	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 2200PF 50V X7R RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	685826 pcs	Datový list	FA Series, Spec FA18X7R1H222KNU06 Character Sheet FA Series, Automotive Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	X7R	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	445-180547-3 FA18X7R1H222KNU06-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	0.098" (2.50mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.217" (5.50mm)	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	2200pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R Radial
kapacitní	2200pF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 685826 kusy TDK Corporation FA18X7R1H222KNU06 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#: FA18X7R1H334KRU06 Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H333KNU06 Popis: CAP CER 0.033UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H332KNU06 Popis: CAP CER 3300PF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H104KNU00 Popis: CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H472KNU00 Popis: CAP CER 4700PF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H103KNU06 Popis: CAP CER 10000PF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H103KNU00 Popis: CAP CER 10000PF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H332KNU00 Popis: CAP CER 3300PF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H153KNU00 Popis: CAP CER 0.015UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H224KRU06 Popis: CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H152KNU06 Popis: CAP CER 1500PF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H104KNU06 Popis: CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H334KRU00 Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H222KNU00 Popis: CAP CER 2200PF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H223KNU00 Popis: CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H223KNU06 Popis: CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H154KRU06 Popis: CAP CER 0.15UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H152KNU00 Popis: CAP CER 1500PF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H333KNU00 Popis: CAP CER 0.033UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA18X7R1H153KNU06 Popis: CAP CER 0.015UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro FA18X7R1H222KNU06

TDK Corporation FA18X7R1H222KNU06.	FA18X7R1H222KNU06 distributor	FA18X7R1H222KNU06 dodavatel	FA18X7R1H222KNU06 Cena
FA18X7R1H222KNU06 Stáhnout datasheet.	FA18X7R1H222KNU06 Datasheet.	FA18X7R1H222KNU06 Stock.	koupit FA18X7R1H222KNU06.
TDK Corporation FA18X7R1H222KNU06.			