

FA18X8R1H222KNU00



Part Number: [FA18X8R1H222KNU00](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 2200PF 50V X8RADIAL

Datový list: [FA18X8R1H222KNU00 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 FA18X8R1H222KNU00 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	FA18X8R1H222KNU00	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 2200PF 50V X8RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	737872 pcs	Datový list	FA18X8R1H222KNU00 Character Sheet FA Series, Automotive High Temp Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	X8R	Velikost / Rozměry	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Série	FA	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
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 - Kinked	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	2200pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X8R Radial	kapacitní	2200pF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 737872 kusy TDK Corporation FA18X8R1H222KNU00 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#: FA18X8R1H472KNU06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4700PF 50V X8R RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H102KNU06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1000PF 50V X8R RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H152KNU00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1500PF 50V X8RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H332KNU06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 50V X8R RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H473KNU00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.047UF 50V X8RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H223KNU00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.022UF 50V X8RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H223KNU06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.022UF 50V X8R RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H333KNU06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.033UF 50V X8R RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H103KNU00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 10000PF 50V X8RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H103KNU06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 10000PF 50V X8R RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H153KNU00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.015UF 50V X8RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H153KNU06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.015UF 50V X8R RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H104KRU00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.1UF 50V X8RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H222KNU06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 2200PF 50V X8R RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H333KNU00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.033UF 50V X8RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H102KNU00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1000PF 50V X8RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H104KRU06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.1UF 50V X8R RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H152KNU06	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1500PF 50V X8R RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H332KNU00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 50V X8RADIAL		
	Část#: FA18X8R1H472KNU00	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 4700PF 50V X8RADIAL		

Související klíčová slova pro FA18X8R1H222KNU00

TDK Corporation FA18X8R1H222KNU00.	FA18X8R1H222KNU00 distributor	FA18X8R1H222KNU00 dodavatel	FA18X8R1H222KNU00 Cena
FA18X8R1H222KNU00 Stáhnout datasheet.	FA18X8R1H222KNU00 Datasheet.	FA18X8R1H222KNU00 Stock.	koupit FA18X8R1H222KNU00.
TDK Corporation FA18X8R1H222KNU00.			