

FA26X7R1E105KNU06



Part Number: [FA26X7R1E105KNU06](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 1UF 25V X7R RADIAL

Datový list: [FA Series, Spec](#)

[FA Series, Automotive Datasheet](#)

[FA26X7R1E105KNU06 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 [FA26X7R1E105KNU06](#) s důvěrou od [Component-World.HK](#), 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	FA26X7R1E105KNU06	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 1UF 25V X7R RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	410001 pcs	Datový list	FA Series, Spec FA Series, Automotive Datasheet FA26X7R1E105KNU06 Character Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.217" L x 0.138" W (5.50mm x 3.50mm)
Série	FA	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	445-174260-1	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	0.197" (5.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedicí (Max)	0.236" (6.00mm)	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	1µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R Radial
kapacitní	1µF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 410001 kusy TDK Corporation FA26X7R1E105KNU06 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#: FA26X7R1E685KRU00 Popis: CAP CER 6.8UF 25V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26X7R1E155KNU06 Popis: CAP CER 1.5UF 25V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26X7R1E106KRU06 Popis: CAP CER 10UF 25V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26NP02E223JNU06 Popis: CAP CER 0.022UF 250V NP0 RAD	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26X7R1H335KRU00 Popis: CAP CER 3.3UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26NP02J103JNU06 Popis: CAP CER 10000PF 630V NP0 RAD	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26NP02W682JNU06 Popis: CAP CER 6800PF 450V NP0 RAD	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26X7R1E685KRU06 Popis: CAP CER 6.8UF 25V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26X7R1E225KNU06 Popis: CAP CER 2.2UF 25V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26NP02A333JNU06 Popis: CAP CER 0.033UF 100V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26NP02W153JNU06 Popis: CAP CER 0.015UF 450V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26NP02J682JNU06 Popis: CAP CER 6800PF 630V NP0 RAD	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26X7R1E155KNU00 Popis: CAP CER 1.5UF 25V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26NP02W103JNU06 Popis: CAP CER 10000PF 450V NP0 RAD	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26NP02E153JNU06 Popis: CAP CER 0.015UF 250V NP0 RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26X7R1E225KNU00 Popis: CAP CER 2.2UF 25V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26NP02J472JNU06 Popis: CAP CER 4700PF 630V NP0 RAD	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26X7R1E105KNU00 Popis: CAP CER 1UF 25V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26X7R1E106KRU00 Popis: CAP CER 10PF 25V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: FA26X7R1H335KRU06 Popis: CAP CER 3.3UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro FA26X7R1E105KNU06

TDK Corporation FA26X7R1E105KNU06.	FA26X7R1E105KNU06 distributor	FA26X7R1E105KNU06 dodavatel	FA26X7R1E105KNU06 Cena
FA26X7R1E105KNU06 Stáhnout datasheet.	FA26X7R1E105KNU06 Datasheet.	FA26X7R1E105KNU06 Stock.	koupit FA26X7R1E105KNU06.
TDK Corporation FA26X7R1E105KNU06.			