

CK45-B3DD102KYNNA



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit CK45-B3DD102KYNNA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [CK45-B3DD102KYNNA](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 1000PF 2KV RADIAL

Datový list: [CK45 Series, \(KYxNA, ZYxNA\)](#)

[CK45 Series, \(KYxNA, ZYxNA\) Spec Sheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CK45-B3DD102KYNNA	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 1000PF 2KV RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	540965 pcs	Datový list	CK45 Series, (KYxNA, ZYxNA) CK45 Series, (KYxNA, ZYxNA) Spec Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	2000V (2kV)
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	B	Velikost / Rozměry	0.295" Dia (7.50mm)
Série	CK45	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Disc
Ostatní jména	445-175512 CK45-B3DD102KYNNA-ND CK45B3DD102KYNNA	Provozní teplota	-25°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Lead Style	Formed Leads - Kinked
Rozestup vývodů	0.197" (5.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.453" (11.50mm)	Funkce	High Voltage
Poruchovost	-	Detailní popis	1000pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor B Radial, Disc
kapacitní	1000pF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 540965 kusy TDK Corporation CK45-B3DD102KYNNA 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#: CK45-B3DD101KYNN	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 100PF 2KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3DD151KYNNA	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 150PF 2KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3DD102KYNR	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1000PF 2KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3DD151KYNR	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 150PF 2KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3DD121KYNN	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 120PF 2KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3DD122KYNN	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1200PF 2KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3AD822KYNN	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 8200PF 1KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3AD821KYNN	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 820PF 1KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3DD122KYNR	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1200PF 2KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3DD151KYNN	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 150PF 2KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3DD101KYNNA	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 100PF 2KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3DD151KYGNA	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 150PF 2KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3AD821KYNR	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 820PF 1KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3DD101KYVNA	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 100PF 2KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3DD102KYNN	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1000PF 2KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3DD101KYGNA	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 100PF 2KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3DD101KYNR	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 100PF 2KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3DD102KYGNA	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1000PF 2KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3DD102KYVNA	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1000PF 2KV RADIAL		
	Část#: CK45-B3DD121KYNR	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 120PF 2KV RADIAL		

Související klíčová slova pro CK45-B3DD102KYNNA

TDK Corporation CK45-B3DD102KYNNA.	CK45-B3DD102KYNNA distributor	CK45-B3DD102KYNNA dodavatel	CK45-B3DD102KYNNA Cena
CK45-B3DD102KYNNA Stáhnout datasheet.	CK45-B3DD102KYNNA Datasheet.	CK45-B3DD102KYNNA Stock.	koupit CK45-B3DD102KYNNA.
TDK Corporation CK45-B3DD102KYNNA.			