

C1005NP01H010C050BA



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C1005NP01H010C050BA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C1005NP01H010C050BA](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 1PF 50V NP0 0402

Datový list:
[PDF C1005NP01H010C050BA Character Sheet](#)
[PDF C Series, High Temp Appl Spec](#)
[PDF C Series, High Temp Appl DataSheet](#)

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	C1005NP01H010C050BA	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 1PF 50V NP0 0402	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3052316 pcs	Datový list	C1005NP01H010C050BA Character Sheet C Series, High Temp Appl Spec C Series, High Temp Appl DataSheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±0.25pF	Tloušťka (Max)	0.022" (0.55mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	0402 (1005 Metric)
Ostatní jména	445-13774-1	Provozní teplota	-55°C ~ 150°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	High Temperature	Poruchovost	-
Detailní popis	1pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005 Metric)	kapacitní	1pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 3052316 kusy TDK Corporation C1005NP01H010C050BA 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#: C1005JB1V474M050BC Popis: CAP CER 0.47UF 35V JB 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005JB1V474K050BC Popis: CAP CER 0.47UF 35V JB 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005JB1V225K050BC Popis: CAP CER 2.2UF 35V JB 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005NP01H090D050BA Popis: CAP CER 9PF 50V NP0 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005JB1V684K050BC Popis: CAP CER 0.68UF 35V JB 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005NP01H101J050BA Popis: CAP CER 100PF 50V NP0 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005NP01H040C050BA Popis: CAP CER 4PF 50V NP0 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005JB1V334M050BC Popis: CAP CER 0.33UF 35V JB 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005JB1V684M050BC Popis: CAP CER 0.68UF 35V JB 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005NP01H030C050BA Popis: CAP CER 3PF 50V NP0 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005NP01H050C050BA Popis: CAP CER 5PF 50V NP0 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005NP01H020C050BA Popis: CAP CER 2PF 50V NP0 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005JB1V334K050BC Popis: CAP CER 0.33UF 35V JB 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005NP01H070D050BA Popis: CAP CER 7PF 50V NP0 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005JB1V683M050BB Popis: CAP CER 0.068UF 35V JB 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005NP01H080D050BA Popis: CAP CER 8PF 50V NP0 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005NP01H060D050BA Popis: CAP CER 6PF 50V NP0 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005JB1V225M050BC Popis: CAP CER 2.2UF 35V JB 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005NP01H100D050BA Popis: CAP CER 10PF 50V NP0 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005JB1V683K050BB Popis: CAP CER 0.068UF 35V JB 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C1005NP01H010C050BA

TDK Corporation C1005NP01H010C050BA.	C1005NP01H010C050BA distributor	C1005NP01H010C050BA dodavatel	C1005NP01H010C050BA Cena
C1005NP01H010C050BA Stáhnout datasheet.	C1005NP01H010C050BA Datasheet.	C1005NP01H010C050BA Stock.	koupit C1005NP01H010C050BA.
TDK Corporation C1005NP01H010C050BA.			