

C1005X6S0G474M050BB



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C1005X6S0G474M050BB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C1005X6S0G474M050BB](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 0.47UF 4V X6S 0402

Datový list: [PDF C Series, General Datasheet](#)

[PDF C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec](#)

[PDF MLCC Part Number Guide](#)

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	C1005X6S0G474M050BB	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 0.47UF 4V X6S 0402	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2862319 pcs	Datový list	C Series, General Datasheet C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec MLCC Part Number Guide
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	4V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.022" (0.55mm)
teplotní koeficient	X6S	Velikost / Rozměry	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	0402 (1005 Metric)
Ostatní jména	445-172468-6	Provozní teplota	-55°C ~ 105°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	Low ESL	Poruchovost	-
Detailní popis	0.47µF ±20% 4V Ceramic Capacitor X6S 0402 (1005 Metric)	kapacitní	0.47µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 2862319 kusy TDK Corporation C1005X6S0G474M050BB 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#: C1005X6S0G224M050BB Popis: CAP CER 0.22UF 4V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0G684M050BB Popis: CAP CER 0.68UF 4V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0G335M050BC Popis: CAP CER 3.3UF 4V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0J105M050BC Popis: CAP CER 1UF 6.3V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0G474K050BB Popis: CAP CER 0.47UF 4V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0G224K050BB Popis: CAP CER 0.22UF 4V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0J104K050BA Popis: CAP CER 0.1UF 6.3V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0G475M050BC Popis: CAP CER 4.7UF 4V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0J104M050BA Popis: CAP CER 0.1UF 6.3V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0J154M050BC Popis: CAP CER 0.15UF 6.3V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0J105K050BC Popis: CAP CER 1UF 6.3V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0G335K050BC Popis: CAP CER 3.3UF 4V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0J155K050BC Popis: CAP CER 1.5UF 6.3V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0G155M050BC Popis: CAP CER 1.5UF 4V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0G334K050BB Popis: CAP CER 0.33UF 4V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0J154K050BC Popis: CAP CER 0.15UF 6.3V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0G334M050BB Popis: CAP CER 0.33UF 4V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0G225M050BC Popis: CAP CER 2.2UF 4V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0G684K050BB Popis: CAP CER 0.68UF 4V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C1005X6S0G225K050BC Popis: CAP CER 2.2UF 4V X6S 0402	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C1005X6S0G474M050BB

TDK Corporation C1005X6S0G474M050BB.	C1005X6S0G474M050BB distributor	C1005X6S0G474M050BB dodavatel	C1005X6S0G474M050BB Cena
C1005X6S0G474M050BB Stáhnout datasheet.	C1005X6S0G474M050BB Datasheet.	C1005X6S0G474M050BB Stock.	koupit C1005X6S0G474M050BB.
TDK Corporation C1005X6S0G474M050BB.			