

C0402C0G1C060D020BC



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C0402C0G1C060D020BC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: C0402C0G1C060D020BC

Výrobce: TDK Corporation

Popis: CAP CER 6PF 16V C0G 01005

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

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

[MLCC Part Number Guide](#)

[C0402C0G1C060D020BC Character 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	C0402C0G1C060D020BC	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 6PF 16V C0G 01005	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1230956 pcs	Datový list	C Series, General Datasheet C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec MLCC Part Number Guide C0402C0G1C060D020BC Character Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±0.5pF	Tloušťka (Max)	0.009" (0.22mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	01005 (0402 Metric)
Ostatní jména	445-5455-6	Provozní teplota	-55°C ~ 125°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	6pF ±0.5pF 16V Ceramic Capacitor C0G, NP0 01005 (0402 Metric)	kapacitní	6pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 1230956 kusy TDK Corporation C0402C0G1C060D020BC 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#: C0402C0G1C020B Popis: CAP CER 2PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C080C Popis: CAP CER 8PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C070C Popis: CAP CER 7PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C090D020BC Popis: CAP CER 9PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C040C020BC Popis: CAP CER 4PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C070B Popis: CAP CER 7PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C020C020BC Popis: CAP CER 2PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C050B Popis: CAP CER 5PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C050C020BC Popis: CAP CER 5PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C090B Popis: CAP CER 9PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C0R2B Popis: CAP CER 0.2PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C040B Popis: CAP CER 4PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C080D020BC Popis: CAP CER 8PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C030B Popis: CAP CER 3PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C060B Popis: CAP CER 6PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C030C020BC Popis: CAP CER 3PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C070D020BC Popis: CAP CER 7PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C080B Popis: CAP CER 8PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C060C Popis: CAP CER 6PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402C0G1C090C Popis: CAP CER 9PF 16V C0G 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C0402C0G1C060D020BC

TDK Corporation C0402C0G1C060D020BC.	C0402C0G1C060D020BC distributor	C0402C0G1C060D020BC dodavatel	C0402C0G1C060D020BC Cena
C0402C0G1C060D020BC Stáhnout datasheet.	C0402C0G1C060D020BC Datasheet.	C0402C0G1C060D020BC Stock.	koupit C0402C0G1C060D020BC.
TDK Corporation C0402C0G1C060D020BC.			