

C0402CH1C820K020BC



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C0402CH1C820K020BC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C0402CH1C820K020BC](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 82PF 16V CH 01005

- Datový list:**
- [C Series, General Datasheet](#)
 - [C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec](#)
 - [MLCC Part Number Guide](#)
 - [C0402CH1C820K020BC 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	C0402CH1C820K020BC	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 82PF 16V CH 01005	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1115496 pcs	Datový list	C Series, General Datasheet C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec MLCC Part Number Guide C0402CH1C820K020BC Character Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.009" (0.22mm)
teplotní koeficient	CH	Velikost / Rozměry	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	01005 (0402 Metric)
Ostatní jména	445-10592-1	Provozní teplota	-25°C ~ 85°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	82pF ±10% 16V Ceramic Capacitor CH 01005 (0402 Metric)	kapacitní	82pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 1115496 kusy TDK Corporation C0402CH1C820K020BC 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#: C0402CH1C4R7C020BC Popis: CAP CER 4.7PF 16V CH 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402CH1C820J020BC Popis: CAP CER 82PF 16V CH 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402CH1C470J020BC Popis: CAP CER 47PF 16V CH 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402H101J5GAFT1K0 Popis: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402H102J1GAFT1K0 Popis: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402H102J3GACT500 Popis: CAP CER 1000PF 25V C0G/NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402H101J5GACT500 Popis: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402H102J1GAC7867 Popis: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402H101J5GAC7867 Popis: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402CH1C680J020BC Popis: CAP CER 68PF 16V CH 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402CH1C560K020BC Popis: CAP CER 56PF 16V CH 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402H102J5GACT500 Popis: CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402CH1C560J020BC Popis: CAP CER 56PF 16V CH 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402H102J5GAC7867 Popis: CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402CH1C680K020BC Popis: CAP CER 68PF 16V CH 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402CH1CR75C020BC Popis: CAP CER 0.75PF 16V CH 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402H102J3GAFT1K0 Popis: CAP CER 1000PF 25V C0G/NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402CH1C6R8D020BC Popis: CAP CER 6.8PF 16V CH 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402CH1C470K020BC Popis: CAP CER 47PF 16V CH 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402CH1C3R3C020BC Popis: CAP CER 3.3PF 16V CH 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C0402CH1C820K020BC

TDK Corporation C0402CH1C820K020BC.	C0402CH1C820K020BC distributor	C0402CH1C820K020BC dodavatel	C0402CH1C820K020BC Cena
C0402CH1C820K020BC Stáhnout datasheet.	C0402CH1C820K020BC Datasheet.	C0402CH1C820K020BC Stock.	koupit C0402CH1C820K020BC.
TDK Corporation C0402CH1C820K020BC.			