

C0402X7R0G221M020BC



Part Number: [C0402X7R0G221M020BC](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 220PF 4V X7R 01005

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

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C0402X7R0G221M020BC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C0402X7R0G221M020BC	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 220PF 4V X7R 01005	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1063017 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)	0.009" (0.22mm)
teplotní koeficient	X7R	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	445-13558-1	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	220pF ±20% 4V Ceramic Capacitor X7R 01005 (0402 Metric)	kapacitní	220pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 1063017 kusy TDK Corporation C0402X7R0G221M020BC 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#: C0402X6S1A681M020BC Popis: CAP CER 680PF 10V X6S 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X6S1A331M020BC Popis: CAP CER 330PF 10V X6S 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X7R0G101M020BC Popis: CAP CER 100PF 4V X7R 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X7R0G681K020BC Popis: CAP CER 680PF 4V X7R 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X7R0J151M020BC Popis: CAP CER 150PF 6.3V X7R 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X7R0G151M020BC Popis: CAP CER 150PF 4V X7R 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X7R0G471K020BC Popis: CAP CER 470PF 4V X7R 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X7R0J151K020BC Popis: CAP CER 150PF 6.3V X7R 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X7R0J101K020BC Popis: CAP CER 100PF 6.3V X7R 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X6S1A471K020BC Popis: CAP CER 470PF 10V X6S 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X7R0G221K020BC Popis: CAP CER 220PF 4V X7R 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X7R0G331M020BC Popis: CAP CER 330PF 4V X7R 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X7R0G681M020BC Popis: CAP CER 680PF 4V X7R 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X7R0G151K020BC Popis: CAP CER 150PF 4V X7R 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X7R0G471M020BC Popis: CAP CER 470PF 4V X7R 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X7R0J101M020BC Popis: CAP CER 100PF 6.3V X7R 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X6S1A681K020BC Popis: CAP CER 680PF 10V X6S 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X7R0G101K020BC Popis: CAP CER 100PF 4V X7R 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X7R0G331K020BC Popis: CAP CER 330PF 4V X7R 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0402X6S1A471M020BC Popis: CAP CER 470PF 10V X6S 01005	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C0402X7R0G221M020BC

TDK Corporation C0402X7R0G221M020BC.	C0402X7R0G221M020BC distributor	C0402X7R0G221M020BC dodavatel	C0402X7R0G221M020BC Cena
C0402X7R0G221M020BC Stáhnout datasheet.	C0402X7R0G221M020BC Datasheet.	C0402X7R0G221M020BC Stock.	koupit C0402X7R0G221M020BC.
TDK Corporation C0402X7R0G221M020BC.			