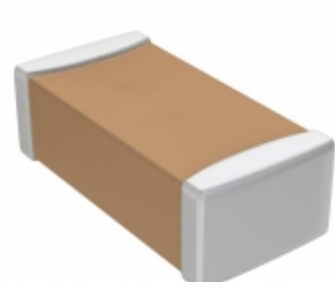


CGB2A1JB1E105M033BC



Part Number: [CGB2A1JB1E105M033BC](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 1UF 25V JB 0402

Datový list: [CGB Series Low Profile Specification](#)

[CGB Series Low Profile Datasheet](#)

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 CGB2A1JB1E105M033BC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CGB2A1JB1E105M033BC	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 1UF 25V JB 0402	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1476618 pcs	Datový list	CGB Series Low Profile Specification CGB Series Low Profile Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.013" (0.33mm)
teplotní koeficient	JB	Velikost / Rozměry	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Série	CGB	hodnocení	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	0402 (1005 Metric)
Ostatní jména	445-12016-1	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 Profile	Poruchovost	-
Detailní popis	1µF ±20% 25V Ceramic Capacitor JB 0402 (1005 Metric)	kapacitní	1µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 1476618 kusy TDK Corporation CGB2A1JB1E105M033BC 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#: CGB2A1X5R1C474M033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.47UF 16V X5R 0402		
	Část#: CGB2A1JB1E105K033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 25V JB 0402		
	Část#: CGB2A1JB1C105M033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 16V JB 0402		
	Část#: CGB1T3X5R0J104M022BB	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0201		
	Část#: CGB2A1JB1C474K033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.47UF 16V JB 0402		
	Část#: CGB2A1X6S0G105K033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 4V X6S 0402		
	Část#: CGB1T3X6S0G104M022BB	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.1UF 4V X6S 0201		
	Část#: CGB2A1JB1C474M033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.47UF 16V JB 0402		
	Část#: CGB2A1X5R1E105M033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 25V X5R 0402		
	Část#: CGB2A1X5R1C105K033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 16V X5R 0402		
	Část#: CGB2A1JB1A105K033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 10V JB 0402		
	Část#: CGB2A1X5R1A105M033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 10V X5R 0402		
	Část#: CGB2A1X5R1E105K033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 25V X5R 0402		
	Část#: CGB2A1X5R1A105K033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 10V X5R 0402		
	Část#: CGB2A1X5R1C105M033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 16V X5R 0402		
	Část#: CGB2A1JB0J225M033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 2.2UF 6.3V JB 0402		
	Část#: CGB2A1JB1A105M033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 10V JB 0402		
	Část#: CGB2A1JB1C105K033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 16V JB 0402		
	Část#: CGB2A1X5R0J225M033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0402		
	Část#: CGB2A1X5R1C474K033BC	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.47UF 16V X5R 0402		

Související klíčová slova pro CGB2A1JB1E105M033BC

TDK Corporation CGB2A1JB1E105M033BC.	CGB2A1JB1E105M033BC distributor	CGB2A1JB1E105M033BC dodavatel	CGB2A1JB1E105M033BC Cena
CGB2A1JB1E105M033BC Stáhnout datasheet.	CGB2A1JB1E105M033BC Datasheet.	CGB2A1JB1E105M033BC Stock.	koupit CGB2A1JB1E105M033BC.
TDK Corporation CGB2A1JB1E105M033BC.			