

C0603JB1A334M030BC



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C0603JB1A334M030BC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C0603JB1A334M030BC](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 0.33UF 10V JB 0201

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	C0603JB1A334M030BC	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 0.33UF 10V JB 0201	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1308034 pcs	Datový list	C Series, General Datasheet C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec MLCC Part Number Guide
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	10V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.013" (0.33mm)
teplotní koeficient	JB	Velikost / Rozměry	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	0201 (0603 Metric)
Ostatní jména	445-10759-1	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	0.33µF ±20% 10V Ceramic Capacitor JB 0201 (0603 Metric)	kapacitní	0.33µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 1308034 kusy TDK Corporation C0603JB1A334M030BC 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#: C0603JB1A333M030BC Popis: CAP CER 0.033UF 10V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1A683K030BC Popis: CAP CER 0.068UF 10V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1A682K030BA Popis: CAP CER 6800PF 10V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1A154K030BB Popis: CAP CER 0.15UF 10V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1A154M030BB Popis: CAP CER 0.15UF 10V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1A223K030BC Popis: CAP CER 0.022UF 10V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1A223M030BC Popis: CAP CER 0.022UF 10V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1C104K030BC Popis: CAP CER 0.1UF 16V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1C154K030BC Popis: CAP CER 0.15UF 16V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1C104M030BC Popis: CAP CER 0.1UF 16V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1A333K030BC Popis: CAP CER 0.033UF 10V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1A682M030BA Popis: CAP CER 6800PF 10V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1A153M030BC Popis: CAP CER 0.015UF 10V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1A683M030BC Popis: CAP CER 0.068UF 10V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1A224K030BB Popis: CAP CER 0.22UF 10V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1A473M030BC Popis: CAP CER 0.047UF 10V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1A334K030BC Popis: CAP CER 0.33UF 10V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1A473K030BC Popis: CAP CER 0.047UF 10V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1A224M030BB Popis: CAP CER 0.22UF 10V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603JB1A474M030BC Popis: CAP CER 0.47UF 10V JB 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C0603JB1A334M030BC

TDK Corporation C0603JB1A334M030BC.	C0603JB1A334M030BC distributor	C0603JB1A334M030BC dodavatel	C0603JB1A334M030BC Cena
C0603JB1A334M030BC Stáhnout datasheet.	C0603JB1A334M030BC Datasheet.	C0603JB1A334M030BC Stock.	koupit C0603JB1A334M030BC.
TDK Corporation C0603JB1A334M030BC.			