

C0603X5R0J474M030BC



Part Number: [C0603X5R0J474M030BC](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0201

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

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

[MLCC Part Number Guide](#)

[C0603X5R0J474M030BC 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	C0603X5R0J474M030BC	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0201	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2011541 pcs	Datový list	C Series, General Datasheet C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec MLCC Part Number Guide C0603X5R0J474M030BC Character Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	6.3V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.013" (0.33mm)
teplotní koeficient	X5R	Velikost / Rozměry	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0201 (0603 Metric)
Ostatní jména	445-8007-2 C0603X5R0J474M C0603X5R0J474MT00NE	Provozní teplota	-55°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	0.47µF ±20% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0201 (0603 Metric)	kapacitní	0.47µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 2011541 kusy TDK Corporation C0603X5R0J474M030BC 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#: C0603X5R0J223K030BC Popis: CAP CER 0.022UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R0J474K030BC Popis: CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R0J224M030BB Popis: CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R0J333K030BC Popis: CAP CER 0.033UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R0J473K030BC Popis: CAP CER 0.047UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R1A103K030BA Popis: CAP CER 10000PF 10V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R1A154K030BB Popis: CAP CER 0.15UF 10V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R0J683M030BC Popis: CAP CER 0.068UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R1A103M030BA Popis: CAP CER 10000PF 10V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R0J473M030BC Popis: CAP CER 0.047UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R1A154M030BB Popis: CAP CER 0.15UF 10V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R0J334M030BC Popis: CAP CER 0.33UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R0J224K030BB Popis: CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R1A104M030BC Popis: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R0J333M030BC Popis: CAP CER 0.033UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R1A104K030BC Popis: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R1A153M030BC Popis: CAP CER 0.015UF 10V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R1A153K030BC Popis: CAP CER 0.015UF 10V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R0J223M030BC Popis: CAP CER 0.022UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C0603X5R0J683K030BC Popis: CAP CER 0.068UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C0603X5R0J474M030BC

TDK Corporation C0603X5R0J474M030BC.	C0603X5R0J474M030BC distributor	C0603X5R0J474M030BC dodavatel	C0603X5R0J474M030BC Cena
C0603X5R0J474M030BC Stáhnout datasheet.	C0603X5R0J474M030BC Datasheet.	C0603X5R0J474M030BC Stock.	koupit C0603X5R0J474M030BC.
TDK Corporation C0603X5R0J474M030BC.			