

C4532JB2E474M230KA



Part Number: [C4532JB2E474M230KA](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 0.47UF 250V JB 1812

Datový list: [C4532JB2E474M230KA Character Sheet](#)

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

[C Series, Mid Voltage 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 C4532JB2E474M230KA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C4532JB2E474M230KA	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 0.47UF 250V JB 1812	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	154236 pcs	Datový list	C4532JB2E474M230KA Character Sheet C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec C Series, Mid Voltage Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	250V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.098" (2.50mm)
teplotní koeficient	JB	Velikost / Rozměry	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	1812 (4532 Metric)
Ostatní jména	445-11968-6	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	-	Poruchovost	-
Detailní popis	0.47µF ±20% 250V Ceramic Capacitor JB 1812 (4532 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 154236 kusy TDK Corporation C4532JB2E474M230KA 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#: C4532JB2A684K230KA Popis: CAP CER 0.68UF 100V JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB2E334M230KA Popis: CAP CER 0.33UF 250V JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB3D222K130KA Popis: CAP CER 2200PF 2KV JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB2E154K160KA Popis: CAP CER 0.15UF 250V JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB2A225M230KA Popis: CAP CER 2.2UF 100V JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB3A103K200KA Popis: CAP CER 10000PF 1KV JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB2J104K230KA Popis: CAP CER 0.1UF 630V JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB3A472K160KA Popis: CAP CER 4700PF 1KV JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB2E224M230KA Popis: CAP CER 0.22UF 250V JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB2J683M160KA Popis: CAP CER 0.068UF 630V JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB3D222M130KA Popis: CAP CER 2200PF 2KV JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB3A103M200KA Popis: CAP CER 10000PF 1KV JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB2J104M230KA Popis: CAP CER 0.1UF 630V JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB2J683K160KA Popis: CAP CER 0.068UF 630V JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB2E474K230KA Popis: CAP CER 0.47UF 250V JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB2E154M160KA Popis: CAP CER 0.15UF 250V JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB2E224K230KA Popis: CAP CER 0.22UF 250V JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB2E334K230KA Popis: CAP CER 0.33UF 250V JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB3A472M160KA Popis: CAP CER 4700PF 1KV JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532JB2A684M230KA Popis: CAP CER 0.68UF 100V JB 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C4532JB2E474M230KA

TDK Corporation C4532JB2E474M230KA.	C4532JB2E474M230KA distributor	C4532JB2E474M230KA dodavatel	C4532JB2E474M230KA Cena
C4532JB2E474M230KA Stáhnout datasheet.	C4532JB2E474M230KA Datasheet.	C4532JB2E474M230KA Stock.	koupit C4532JB2E474M230KA.
TDK Corporation C4532JB2E474M230KA.			