

C2012X7T2W473K125AE



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C2012X7T2W473K125AE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C2012X7T2W473K125AE](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 0.047UF 450V X7T 0805

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

[C Series, Soft Termination Spec](#)

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	C2012X7T2W473K125AE	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 0.047UF 450V X7T 0805	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	683072 pcs	Datový list	C Series, Soft Termination Datasheet C Series, Soft Termination Spec
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	450V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.049" (1.25mm)
teplotní koeficient	X7T	Velikost / Rozměry	0.080" L x 0.050" W (2.03mm x 1.27mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	0805 (2012 Metric)
Ostatní jména	445-8880-1	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	Soft Termination	Poruchovost	-
Detailní popis	0.047µF ±10% 450V Ceramic Capacitor X7T 0805 (2012 Metric)	kapacitní	0.047µF
Aplikace	Boardflex Sensitive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 683072 kusy TDK Corporation C2012X7T2W473K125AE 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#: C2012X8L1C475K125AC Popis: CAP CER 4.7UF 16V X8L 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W473K125AA Popis: CAP CER 0.047UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W153M085AA Popis: CAP CER 0.015UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W223K125AE Popis: CAP CER 0.022UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W473M125AE Popis: CAP CER 0.047UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1C105K125AE Popis: CAP CER 1UF 16V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8L1C335K125AC Popis: CAP CER 3.3UF 16V X8L 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W223M125AA Popis: CAP CER 0.022UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W473M125AA Popis: CAP CER 0.047UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W223K125AA Popis: CAP CER 0.022UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8L0J106K125AC Popis: CAP CER 10UF 6.3V X8L 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8L1E155K125AB Popis: CAP CER 1.5UF 25V X8L 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8L1E225K125AB Popis: CAP CER 2.2UF 25V X8L 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W103M085AE Popis: CAP CER 10000PF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W153K085AA Popis: CAP CER 0.015UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W333M125AA Popis: CAP CER 0.033UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1C105K125AB Popis: CAP CER 1UF 16V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W333K125AA Popis: CAP CER 0.033UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8L0J685K125AC Popis: CAP CER 6.8UF 6.3V X8L 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W223M125AE Popis: CAP CER 0.022UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C2012X7T2W473K125AE

TDK Corporation C2012X7T2W473K125AE.	C2012X7T2W473K125AE distributor	C2012X7T2W473K125AE dodavatel	C2012X7T2W473K125AE Cena
C2012X7T2W473K125AE Stáhnout datasheet.	C2012X7T2W473K125AE Datasheet.	C2012X7T2W473K125AE Stock.	koupit C2012X7T2W473K125AE.
TDK Corporation C2012X7T2W473K125AE.			