

C2012X8L0J685K125AC



Part Number: [C2012X8L0J685K125AC](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 6.8UF 6.3V X8L 0805

Datový list: [C Series, High Temp Appl Spec](#)

[C2012X8L0J685K125AC Character Sheet](#)

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 C2012X8L0J685K125AC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C2012X8L0J685K125AC	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 6.8UF 6.3V X8L 0805	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	215959 pcs	Datový list	C Series, High Temp Appl Spec C2012X8L0J685K125AC Character Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	6.3V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.057" (1.45mm)
teplotní koeficient	X8L	Velikost / Rozměry	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0805 (2012 Metric)
Ostatní jména	445-175410-2	Provozní teplota	-55°C ~ 150°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	40 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	High Temperature
Poruchovost	-	Detailní popis	6.8µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X8L 0805 (2012 Metric)
kapacitní	6.8µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 215959 kusy TDK Corporation C2012X8L0J685K125AC 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#: C2012X8R1C684K125AB Popis: CAP CER 0.68UF 16V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8L1C475K125AC Popis: CAP CER 4.7UF 16V X8L 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1C105K125AB Popis: CAP CER 1UF 16V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W223M125AA Popis: CAP CER 0.022UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8L1E225K125AB Popis: CAP CER 2.2UF 25V X8L 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W473M125AE Popis: CAP CER 0.047UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W473K125AA Popis: CAP CER 0.047UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1C684K125AE Popis: CAP CER 0.68UF 16V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1C105M125AB Popis: CAP CER 1UF 16V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1C105K125AE Popis: CAP CER 1UF 16V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W333M125AA Popis: CAP CER 0.033UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8L1C335K125AC Popis: CAP CER 3.3UF 16V X8L 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8L1E155K125AB Popis: CAP CER 1.5UF 25V X8L 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1C105M125AE 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#: C2012X7T2W473K125AE Popis: CAP CER 0.047UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W223K125AE Popis: CAP CER 0.022UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W223M125AE 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#: C2012X8L0J106K125AC Popis: CAP CER 10UF 6.3V X8L 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C2012X8L0J685K125AC

TDK Corporation C2012X8L0J685K125AC.	C2012X8L0J685K125AC distributor	C2012X8L0J685K125AC dodavatel	C2012X8L0J685K125AC Cena
C2012X8L0J685K125AC Stáhnout datasheet.	C2012X8L0J685K125AC Datasheet.	C2012X8L0J685K125AC Stock.	koupit C2012X8L0J685K125AC.
TDK Corporation C2012X8L0J685K125AC.			