

C2012X5R1E105K125AA



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C2012X5R1E105K125AA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C2012X5R1E105K125AA](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 1UF 25V X5R 0805

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	C2012X5R1E105K125AA	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 1UF 25V X5R 0805	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1644802 pcs	Datový list	C Series, General Datasheet C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec MLCC Part Number Guide
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.057" (1.45mm)
teplotní koeficient	X5R	Velikost / Rozměry	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	0805 (2012 Metric)
Ostatní jména	445-1419-1	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	1µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X5R 0805 (2012 Metric)	kapacitní	1µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 1644802 kusy TDK Corporation C2012X5R1E105K125AA 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#: C2012X5R1C685K125AC Popis: CAP CER 6.8UF 16V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1E105K085AC Popis: CAP CER 1UF 25V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1E106K125AB Popis: CAP CER 10UF 25V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1E155M085AC Popis: CAP CER 1.5UF 25V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1E105M085AC Popis: CAP CER 1UF 25V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1C475M060AC Popis: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1C685M085AC Popis: CAP CER 6.8UF 16V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1E106M085AC Popis: CAP CER 10UF 25V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1E155K125AA Popis: CAP CER 1.5UF 25V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1E155K085AC Popis: CAP CER 1.5UF 25V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1C685M125AC Popis: CAP CER 6.8UF 16V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1C475M085AB Popis: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1E106K085AC Popis: CAP CER 10UF 25V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1C685K085AC Popis: CAP CER 6.8UF 16V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1C475K125AC Popis: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1E106M125AB Popis: CAP CER 10UF 25V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1E105M125AA Popis: CAP CER 1UF 25V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1C475K085AB Popis: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1C475M125AC Popis: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X5R1E155M125AA Popis: CAP CER 1.5UF 25V X5R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C2012X5R1E105K125AA

TDK Corporation C2012X5R1E105K125AA.	C2012X5R1E105K125AA distributor	C2012X5R1E105K125AA dodavatel	C2012X5R1E105K125AA Cena
C2012X5R1E105K125AA Stáhnout datasheet.	C2012X5R1E105K125AA Datasheet.	C2012X5R1E105K125AA Stock.	koupit C2012X5R1E105K125AA.
TDK Corporation C2012X5R1E105K125AA.			