

C2012X8R1E154K085AE



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C2012X8R1E154K085AE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C2012X8R1E154K085AE](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 0.15UF 25V X8R 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	C2012X8R1E154K085AE	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 0.15UF 25V X8R 0805	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	821752 pcs	Datový list	C Series, Soft Termination Datasheet C Series, Soft Termination Spec
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.039" (1.00mm)
teplotní koeficient	X8R	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	C2012X8R1E154KT0J0S	Provozní teplota	-55°C ~ 150°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	0.15µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X8R 0805 (2012 Metric)	kapacitní	0.15µF
Aplikace	Boardflex Sensitive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 821752 kusy TDK Corporation C2012X8R1E154K085AE 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#: C2012X8R1E334M125AA Popis: CAP CER 0.33UF 25V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1E105M125AE Popis: MLCC, SOFT TERMINATION, 0805, X8	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1C684M125AE Popis: CAP CER 0.68UF 16V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1E334K125AA Popis: CAP CER 0.33UF 25V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1E154K085AA Popis: CAP CER 0.15UF 25V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1E154M085AA Popis: CAP CER 0.15UF 25V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1E334M125AE Popis: CAP CER 0.33UF 25V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1C105M125AE Popis: CAP CER 1UF 16V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1C684M125AB Popis: CAP CER 0.68UF 16V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1C684K125AB Popis: CAP CER 0.68UF 16V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1E105K125AE Popis: CAP CER 1UF 25V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1E105K125AC Popis: CAP CER 1UF 25V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1E224K125AA Popis: CAP CER 0.22UF 25V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1E224M125AE Popis: CAP CER 0.22UF 25V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1E154M085AE Popis: CAP CER 0.15UF 25V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1E334K125AE Popis: CAP CER 0.33UF 25V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1E154K1.25 Popis: CAP CER 0.15UF 25V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1C684K125AE Popis: CAP CER 0.68UF 16V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1E224K125AE Popis: CAP CER 0.22UF 25V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1E224M125AA Popis: CAP CER 0.22UF 25V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C2012X8R1E154K085AE

TDK Corporation C2012X8R1E154K085AE.	C2012X8R1E154K085AE distributor	C2012X8R1E154K085AE dodavatel	C2012X8R1E154K085AE Cena
C2012X8R1E154K085AE Stáhnout datasheet.	C2012X8R1E154K085AE Datasheet.	C2012X8R1E154K085AE Stock.	koupit C2012X8R1E154K085AE.
TDK Corporation C2012X8R1E154K085AE.			