

C2012X8R1C105K125AE



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C2012X8R1C105K125AE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C2012X8R1C105K125AE](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 1UF 16V 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	C2012X8R1C105K125AE	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 1UF 16V X8R 0805	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	361509 pcs	Datový list	C Series, Soft Termination Datasheet C Series, Soft Termination Spec
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.059" (1.50mm)
teplotní koeficient	X8R	Velikost / Rozměry	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	0805 (2012 Metric)
Ostatní jména	445-173676-6	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	Soft Termination
Poruchovost	-	Detailní popis	1µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X8R 0805 (2012 Metric)
kapacitní	1µF	Aplikace	Boardflex Sensitive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 361509 kusy TDK Corporation C2012X8R1C105K125AE 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#: C2012X7T2W473K125AE Popis: CAP CER 0.047UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1E105K125AC Popis: CAP CER 1UF 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#: C2012X8R1E105K125AE Popis: CAP CER 1UF 25V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1E105M125AE Popis: MLCC, SOFT TERMINATION, 0805, X8	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1C684K125AB Popis: CAP CER 0.68UF 16V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8L1E225K125AB Popis: CAP CER 2.2UF 25V X8L 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8L0J685K125AC Popis: CAP CER 6.8UF 6.3V X8L 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#: C2012X7T2W473M125AE Popis: CAP CER 0.047UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8L1E155K125AB Popis: CAP CER 1.5UF 25V X8L 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1C684K125AE Popis: CAP CER 0.68UF 16V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8L1C335K125AC Popis: CAP CER 3.3UF 16V X8L 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8L0J106K125AC Popis: CAP CER 10UF 6.3V X8L 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X7T2W473M125AA Popis: CAP CER 0.047UF 450V X7T 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1C684M125AE Popis: CAP CER 0.68UF 16V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1E154K/1.25 Popis: CAP CER 0.15UF 25V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012X8R1C105M125AB Popis: CAP CER 1UF 16V X8R 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C2012X8R1C105K125AE

TDK Corporation C2012X8R1C105K125AE.	C2012X8R1C105K125AE distributor	C2012X8R1C105K125AE dodavatel	C2012X8R1C105K125AE Cena
C2012X8R1C105K125AE Stáhnout datasheet.	C2012X8R1C105K125AE Datasheet.	C2012X8R1C105K125AE Stock.	koupit C2012X8R1C105K125AE.
TDK Corporation C2012X8R1C105K125AE.			