

CGA6P2X8R1E335K250AE



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit CGA6P2X8R1E335K250AE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [CGA6P2X8R1E335K250AE](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 3.3UF 25V X8R 1210

Datový list: [CGA Series, Automotive Soft Term Datasheet](#)
 [CGA Series, Automotive 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	CGA6P2X8R1E335K250AE	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 3.3UF 25V X8R 1210	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	79487 pcs	Datový list	CGA Series, Automotive Soft Term Datasheet CGA Series, Automotive Soft Termination Spec
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.110" (2.80mm)
teplotní koeficient	X8R	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Série	CGA	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1210 (3225 Metric)
Ostatní jména	445-174817-2 CGA6P2X8R1E335KT0Y0S	Provozní teplota	-55°C ~ 150°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	Soft Termination, High Temperature
Poruchovost	-	Detailní popis	3.3µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X8R 1210 (3225 Metric)
kapacitní	3.3µF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 79487 kusy TDK Corporation CGA6P2X8R1E335K250AE 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#: CGA6P3C0G2E473J250AA Popis: CAP CER 0.047UF 250V C0G 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P3X7R1E226M250AB Popis: CAP CER 22UF 25V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P1X8R1E106M250AD Popis: CAP CER 10UF 25V X8R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P1X8R1E106K250AE Popis: CAP CER 10UF 25V X8R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P3X7R1H335K250AB Popis: CAP CER 3.3UF 50V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P2C0G1H104J250AA Popis: CAP CER 0.1UF 50V C0G 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P3X7R1H335M250AB Popis: CAP CER 3.3UF 50V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P2X8R1E335M250AA Popis: CAP CER 3.3UF 25V X8R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P2X7R1H105M160AA Popis: CAP CER 1UF 50V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P3X7R1C156M250AB Popis: CAP CER 15UF 16V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P2NP01H104J250AA Popis: CAP CER 0.1UF 50V NP0 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P2X8R1E335M250AD Popis: CAP CER 3.3UF 25V X8R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P1X8R1E106M250AE Popis: CAP CER 10UF 25V X8R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P3X7R1E685K250AB Popis: CAP CER 6.8UF 25V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P2X7R1H105K160AA Popis: CAP CER 1UF 50V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P3X7R1E685M250AB Popis: CAP CER 6.8UF 25V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P1X8R1E106M250AC Popis: CAP CER 10UF 25V X8R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P2X8R1E335K250AA Popis: CAP CER 3.3UF 25V X8R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P3NP02E473J250AA Popis: CAP CER 0.047UF 250V NP0 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6P2X8R1E335K250AD Popis: CAP CER 3.3UF 25V X8R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro **CGA6P2X8R1E335K250AE**

TDK Corporation CGA6P2X8R1E335K250AE.	CGA6P2X8R1E335K250AE distributor	CGA6P2X8R1E335K250AE dodavatel	CGA6P2X8R1E335K250AE Cena
CGA6P2X8R1E335K250AE Stáhnout datasheet.	CGA6P2X8R1E335K250AE Datasheet.	CGA6P2X8R1E335K250AE Stock.	koupit CGA6P2X8R1E335K250AE.
TDK Corporation CGA6P2X8R1E335K250AE.			