

CGA6L2X7R1H105M160AE



Part Number: [CGA6L2X7R1H105M160AE](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 1UF 50V X7R 1210

Datový list: [CGA Series, Automotive Soft Term Datasheet](#)

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 [CGA6L2X7R1H105M160AE](#) s důvěrou od [Component-World.HK](#), 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CGA6L2X7R1H105M160AE	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 1UF 50V X7R 1210	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	496849 pcs	Datový list	CGA Series, Automotive Soft Term Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.075" (1.90mm)
teplotní koeficient	X7R	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	CGA6L2X7R1H105MT0Y0S	Provozní teplota	-55°C ~ 125°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 ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225 Metric)
kapacitní	1µF	Aplikace	Automotive, Boardflex Sensitive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 496849 kusy TDK Corporation CGA6L2X7R1H105M160AE 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#: CGA6L2X8R1E155K160AD Popis: CAP CER 1.5UF 25V X8R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L2X7R2A684M160AA Popis: CAP CER 0.68UF 100V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L2C0G2A223J160AA Popis: CAP CER 0.022UF 100V C0G 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L3C0G2E103J160AA Popis: CAP CER 10000PF 250V C0G 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L3NP02E223J160AA Popis: CAP CER 0.022UF 250V NP0 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L2X7R1H105K160AD Popis: CAP CER 1UF 50V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L2X7R1E335K Popis: CAP CER 3.3UF 25V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L2X7R1H105K160AE Popis: CAP CER 1UF 50V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L2X8R1E155M160AA Popis: CAP CER 1.5UF 25V X8R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L3C0G2E223J160AA Popis: CAP CER 0.022UF 250V C0G 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L2NP01H333J160AA Popis: CAP CER 0.033UF 50V NP0 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L2C0G1H333J160AA Popis: CAP CER 0.033UF 50V C0G 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L3C0G2E223J160AE Popis: CAP CER .022UF 250V C0G/NP0 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L2X7R2A684K160AA Popis: CAP CER 0.68UF 100V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L2NP02A223J160AA Popis: CAP CER 0.022UF 100V NP0 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L2X8R1E155M160AD Popis: CAP CER 1.5UF 25V X8R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L2X7R1H105M160AA Popis: CAP CER 1UF 50V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L2X7R1H105K160AA Popis: CAP CER 1UF 50V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L2X7R1H105M160AD Popis: CAP CER 1UF 50V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CGA6L2X8R1E155K160AA Popis: CAP CER 1.5UF 25V X8R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro CGA6L2X7R1H105M160AE

TDK Corporation CGA6L2X7R1H105M160AE.	CGA6L2X7R1H105M160AE distributor	CGA6L2X7R1H105M160AE dodavatel	CGA6L2X7R1H105M160AE Cena
CGA6L2X7R1H105M160AE Stáhnout datasheet.	CGA6L2X7R1H105M160AE Datasheet.	CGA6L2X7R1H105M160AE Stock.	koupit CGA6L2X7R1H105M160AE.
TDK Corporation CGA6L2X7R1H105M160AE.			