

C3225X6S1V685K250AC



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C3225X6S1V685K250AC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C3225X6S1V685K250AC](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 6.8UF 35V X6S 1210

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	C3225X6S1V685K250AC	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 6.8UF 35V X6S 1210	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	128830 pcs	Datový list	C Series, General Datasheet C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec MLCC Part Number Guide
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	35V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.110" (2.80mm)
teplotní koeficient	X6S	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1210 (3225 Metric)
Ostatní jména	445-14931-2 C3225X6S1V685KT000N	Provozní teplota	-55°C ~ 105°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	6.8µF ±10% 35V Ceramic Capacitor X6S 1210 (3225 Metric)	kapacitní	6.8µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 128830 kusy TDK Corporation C3225X6S1V685K250AC 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#: C3225X6S1H475M250AB Popis: CAP CER 4.7UF 50V X6S 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X7R1C106M200AB Popis: CAP CER 10UF 16V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X6S1H106K250AC Popis: CAP CER 10UF 50V X6S 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X7R1A226K230AC Popis: CAP CER 22UF 10V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X6S1H685M250AC Popis: CAP CER 6.8UF 50V X6S 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X7R1C226M250AC Popis: CAP CER 22UF 16V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X6S1E685K250AB Popis: CAP CER 6.8UF 25V X6S 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X7R1C335K200AM Popis: CAP CER 3.3UF 16V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X7R1C106M/5 Popis: CAP CER 10UF 16V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X6S1H106M250AC Popis: CAP CER 10UF 50V X6S 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X6S1E685M250AB Popis: CAP CER 6.8UF 25V X6S 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X6S1H475K250AB Popis: CAP CER 4.7UF 50V X6S 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X7R1C106K200AB Popis: CAP CER 10UF 16V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X6S1V685M250AC Popis: CAP CER 6.8UF 35V X6S 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X7R1A226M230AC Popis: CAP CER 22UF 10V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X7R1C156M250AB Popis: CAP CER 15UF 16V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X6S1V106M250AC Popis: CAP CER 10UF 35V X6S 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X6S1V106K250AC Popis: CAP CER 10UF 35V X6S 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X7R1C226K250AC Popis: CAP CER 22UF 16V X7R 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225X6S1H685K250AC Popis: CAP CER 6.8UF 50V X6S 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C3225X6S1V685K250AC

TDK Corporation C3225X6S1V685K250AC.	C3225X6S1V685K250AC distributor	C3225X6S1V685K250AC dodavatel	C3225X6S1V685K250AC Cena
C3225X6S1V685K250AC Stáhnout datasheet.	C3225X6S1V685K250AC Datasheet.	C3225X6S1V685K250AC Stock.	koupit C3225X6S1V685K250AC.
TDK Corporation C3225X6S1V685K250AC.			