

C3225CH2W333K250AA



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit C3225CH2W333K250AA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C3225CH2W333K250AA](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 0.033UF 450V CH 1210

Datový list: [PDF C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec](#)

[PDF C Series, Mid Voltage Datasheet](#)

[PDF C3225CH2W333K250AA Character Sheet](#)

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	C3225CH2W333K250AA	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 0.033UF 450V CH 1210	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	122438 pcs	Datový list	C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec C Series, Mid Voltage Datasheet C3225CH2W333K250AA Character Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	450V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.110" (2.80mm)
teplotní koeficient	CH	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	1210 (3225 Metric)
Ostatní jména	445-15478-1	Provozní teplota	-25°C ~ 85°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	-	Poruchovost	-
Detailní popis	0.033µF ±10% 450V Ceramic Capacitor CH 1210 (3225 Metric)	kapacitní	0.033µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 122438 kusy TDK Corporation C3225CH2W333K250AA 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#: C3225CH2J472K160AA Popis: CAP CER 4700PF 630V CH 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225CH2W333J250AA Popis: CAP CER 0.033UF 450V CH 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225JB0J107M250AC Popis: CAP CER 100UF 6.3V JB 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225CH2J682J200AA Popis: CAP CER 6800PF 630V CH 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225JB1C156M250AA Popis: CAP CER 15UF 16V JB 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225JB1C685K200AA Popis: CAP CER 6.8UF 16V JB 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225JB1A226M250AA Popis: CAP CER 22UF 10V JB 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225JB1C106K200AA Popis: CAP CER 10UF 16V JB 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225CH2J822J125AA Popis: CAP CER 8200PF 630V CH 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225JB1C106M200AA Popis: CAP CER 10UF 16V JB 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225CH2J562K160AA Popis: CAP CER 5600PF 630V CH 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225CH2J682K200AA Popis: CAP CER 6800PF 630V CH 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225CH2W223K230AA Popis: CAP CER 0.022UF 450V CH 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225CH2J822K125AA Popis: CAP CER 8200PF 630V CH 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225JB1C685M200AA Popis: CAP CER 6.8UF 16V JB 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225JB1C226M250AA Popis: CAP CER 22UF 16V JB 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225CH2J562J160AA Popis: CAP CER 5600PF 630V CH 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225JB0J686M200AC Popis: CAP CER 68UF 6.3V JB 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225CH2W223J230AA Popis: CAP CER 0.022UF 450V CH 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3225JB1A156M230AA Popis: CAP CER 15UF 10V JB 1210	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C3225CH2W333K250AA

TDK Corporation C3225CH2W333K250AA.	C3225CH2W333K250AA distributor	C3225CH2W333K250AA dodavatel	C3225CH2W333K250AA Cena
C3225CH2W333K250AA Stáhnout datasheet.	C3225CH2W333K250AA Datasheet.	C3225CH2W333K250AA Stock.	koupit C3225CH2W333K250AA.
TDK Corporation C3225CH2W333K250AA.			