

C3216CH2A333J160AA



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

Koupit C3216CH2A333J160AA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C3216CH2A333J160AA](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 0.033UF 100V CH 1206

Datový list: [PDF C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec](#)
[PDF C Series, Mid Voltage Datasheet](#)
[PDF C3216CH2A333J160AA 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	C3216CH2A333J160AA	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 0.033UF 100V CH 1206	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	196265 pcs	Datový list	C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec C Series, Mid Voltage Datasheet C3216CH2A333J160AA Character Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	0.075" (1.90mm)
teplotní koeficient	CH	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Ostatní jména	445-15435-2 C3216CH2A333JT000N	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 ±5% 100V Ceramic Capacitor CH 1206 (3216 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 196265 kusy TDK Corporation C3216CH2A333J160AA 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#: C3216CH2A392J060AA Popis: CAP CER 3900PF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2A104J160AC Popis: CAP CER 0.1UF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2A103J115AA Popis: CAP CER 10000PF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH1H822K060AA Popis: CAP CER 8200PF 50V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2A473J115AC Popis: CAP CER 0.047UF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2A333K160AA Popis: CAP CER 0.033UF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2A103K115AA Popis: CAP CER 10000PF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2A472J085AA Popis: CAP CER 4700PF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2A473K115AC Popis: CAP CER 0.047UF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2A104K160AC Popis: CAP CER 0.1UF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2A682J115AA Popis: CAP CER 6800PF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2A562K085AA Popis: CAP CER 5600PF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2A562J085AA Popis: CAP CER 5600PF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2A223J160AA Popis: CAP CER 0.022UF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2A153J115AA Popis: CAP CER 0.015UF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2A223K160AA Popis: CAP CER 0.022UF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH1H822J060AA Popis: CAP CER 8200PF 50V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2A472K085AA Popis: CAP CER 4700PF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2A153K115AA Popis: CAP CER 0.015UF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2A392K060AA Popis: CAP CER 3900PF 100V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C3216CH2A333J160AA

TDK Corporation C3216CH2A333J160AA.	C3216CH2A333J160AA distributor	C3216CH2A333J160AA dodavatel	C3216CH2A333J160AA Cena
C3216CH2A333J160AA Stáhnout datasheet.	C3216CH2A333J160AA Datasheet.	C3216CH2A333J160AA Stock.	koupit C3216CH2A333J160AA.
TDK Corporation C3216CH2A333J160AA.			