

C3216CH2J821K085AA



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C3216CH2J821K085AA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C3216CH2J821K085AA](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 820PF 630V CH 1206

Datový list:
[PDF C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec](#)
[PDF C Series, Mid Voltage Datasheet](#)
[PDF C3216CH2J821K085AA 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	C3216CH2J821K085AA	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 820PF 630V CH 1206	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	798489 pcs	Datový list	C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec C Series, Mid Voltage Datasheet C3216CH2J821K085AA Character Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	630V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.039" (1.00mm)
teplotní koeficient	CH	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Ostatní jména	445-11673-6	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	820pF ±10% 630V Ceramic Capacitor CH 1206 (3216 Metric)	kapacitní	820pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 798489 kusy TDK Corporation C3216CH2J821K085AA 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#: C3216CH2J562K115AA Popis: CAP CER 5600PF 630V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2W682K115AA Popis: CAP CER 6800PF 450V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2W822J115AA Popis: CAP CER 8200PF 450V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2J562J115AA Popis: CAP CER 5600PF 630V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2J682J115AA Popis: CAP CER 6800PF 630V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2W822K115AA Popis: CAP CER 8200PF 450V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2J681J085AA Popis: CAP CER 680PF 630V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2J682K115AA Popis: CAP CER 6800PF 630V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2W153J160AA Popis: CAP CER 0.015UF 450V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2W103J160AA Popis: CAP CER 10000PF 450V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2J822J160AA Popis: CAP CER 8200PF 630V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2J821J085AA Popis: CAP CER 820PF 630V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2J561J085AA Popis: CAP CER 560PF 630V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2J681K085AA Popis: CAP CER 680PF 630V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2W103K160AA Popis: CAP CER 10000PF 450V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2W682J115AA Popis: CAP CER 6800PF 450V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2W153K160AA Popis: CAP CER 0.015UF 450V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2J472K085AA Popis: CAP CER 4700PF 630V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2J822K160AA Popis: CAP CER 8200PF 630V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C3216CH2J561K085AA Popis: CAP CER 560PF 630V CH 1206	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C3216CH2J821K085AA

TDK Corporation C3216CH2J821K085AA.	C3216CH2J821K085AA distributor	C3216CH2J821K085AA dodavatel	C3216CH2J821K085AA Cena
C3216CH2J821K085AA Stáhnout datasheet.	C3216CH2J821K085AA Datasheet.	C3216CH2J821K085AA Stock.	koupit C3216CH2J821K085AA.
TDK Corporation C3216CH2J821K085AA.			