

C2012CH2W331J060AA



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

Koupit C2012CH2W331J060AA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C2012CH2W331J060AA](#)

Výrobce [TDK Corporation](#)

Popis CAP CER 330PF 450V CH 0805

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

[C Series, Mid Voltage Datasheet](#)

[C2012CH2W331J060AA 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	C2012CH2W331J060AA	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 330PF 450V CH 0805	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1127906 pcs	Datový list	C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec C Series, Mid Voltage Datasheet C2012CH2W331J060AA Character Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	450V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	0.030" (0.75mm)
teplotní koeficient	CH	Velikost / Rozměry	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0805 (2012 Metric)
Ostatní jména	445-15387-2 C2012CH2W331JT000N	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	330pF ±5% 450V Ceramic Capacitor CH 0805 (2012 Metric)	kapacitní	330pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 1127906 kusy TDK Corporation C2012CH2W331J060AA 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#: C2012CH2W271K060AA Popis: CAP CER 270PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W331K060AA Popis: CAP CER 330PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W332K125AA Popis: CAP CER 3300PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W182J085AA Popis: CAP CER 1800PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W391J060AA Popis: CAP CER 390PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W222K085AA Popis: CAP CER 2200PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W222J085AA Popis: CAP CER 2200PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W272J125AA Popis: CAP CER 2700PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W221K060AA Popis: CAP CER 220PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W392J125AA Popis: CAP CER 3900PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W272K125AA Popis: CAP CER 2700PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W271J060AA Popis: CAP CER 270PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W332J125AA Popis: CAP CER 3300PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W221J060AA Popis: CAP CER 220PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W392K125AA Popis: CAP CER 3900PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W182K085AA Popis: CAP CER 1800PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W472J125AA Popis: CAP CER 4700PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W471K060AA Popis: CAP CER 470PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W391K060AA Popis: CAP CER 390PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2W471J060AA Popis: CAP CER 470PF 450V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C2012CH2W331J060AA

TDK Corporation C2012CH2W331J060AA.	C2012CH2W331J060AA distributor	C2012CH2W331J060AA dodavatel	C2012CH2W331J060AA Cena
C2012CH2W331J060AA Stáhnout datasheet.	C2012CH2W331J060AA Datasheet.	C2012CH2W331J060AA Stock.	koupit C2012CH2W331J060AA.
TDK Corporation C2012CH2W331J060AA.			