

C2012CH2A103J125AA



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C2012CH2A103J125AA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C2012CH2A103J125AA](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 10000PF 100V CH 0805

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

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

[PDF C2012CH2A103J125AA 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	C2012CH2A103J125AA	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 10000PF 100V CH 0805	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	776772 pcs	Datový list	C Series, Gen Appl & Mid-Voltage Spec C Series, Mid Voltage Datasheet C2012CH2A103J125AA Character Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	0.057" (1.45mm)
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	445-15341-2 C2012CH2A103JT000N	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	10000pF ±5% 100V Ceramic Capacitor CH 0805 (2012 Metric)	kapacitní	10000pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 776772 kusy TDK Corporation C2012CH2A103J125AA 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#: C2012CH2A152K060AA Popis: CAP CER 1500PF 100V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH1V303K060AC Popis: CAP CER 0.03UF 35V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2A152J060AA Popis: CAP CER 1500PF 100V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2A182J085AA Popis: CAP CER 1800PF 100V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH1V223K060AC Popis: CAP CER 0.022UF 35V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2A122J060AA Popis: CAP CER 1200PF 100V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2A222J085AA Popis: CAP CER 2200PF 100V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH1H822J060AA Popis: CAP CER 8200PF 50V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH1H562K060AA Popis: CAP CER 5600PF 50V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2A182K085AA Popis: CAP CER 1800PF 100V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2A153K085AC Popis: CAP CER 0.015UF 100V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH1H822K060AA Popis: CAP CER 8200PF 50V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH1H682K060AA Popis: CAP CER 6800PF 50V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2A153J085AC Popis: CAP CER 0.015UF 100V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH1V273K060AC Popis: CAP CER 0.027UF 35V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2A222K085AA Popis: CAP CER 2200PF 100V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH1V183K060AC Popis: CAP CER 0.018UF 35V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2A103K125AA Popis: CAP CER 10000PF 100V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH1H682J060AA Popis: CAP CER 6800PF 50V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C2012CH2A102J060AA Popis: CAP CER 1000PF 100V CH 0805	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C2012CH2A103J125AA

TDK Corporation C2012CH2A103J125AA.	C2012CH2A103J125AA distributor	C2012CH2A103J125AA dodavatel	C2012CH2A103J125AA Cena
C2012CH2A103J125AA Stáhnout datasheet.	C2012CH2A103J125AA Datasheet.	C2012CH2A103J125AA Stock.	koupit C2012CH2A103J125AA.
TDK Corporation C2012CH2A103J125AA.			