

C330C333KDR5TA



Part Number: **C330C333KDR5TA**

Výrobce: **KEMET**

Popis: CAP CER 0.033UF 1KV X7R RADIAL

Datový list: [High Voltage Goldmax, X7R 300 Series](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit C330C333KDR5TA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C330C333KDR5TA	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0.033UF 1KV X7R RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	86863 pcs	Datový list	High Voltage Goldmax, X7R 300 Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	1000V (1kV)
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.300" L x 0.200" W (7.62mm x 5.08mm)
Série	Goldmax, 300	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	53 Weeks
Lead Style	Formed Leads	Rozestup vývodů	0.200" (5.08mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.360" (9.14mm)
Funkce	High Voltage	Poruchovost	-
Detailní popis	0.033µF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R Radial	kapacitní	0.033µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 86863 kusy KEMET C330C333KDR5TA 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#: C330C333K2G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.033UF 200V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C330C333K2G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 33NF 200V C0G 10%		
	Část#: C330C334F5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 330NF 50V C0G 1%		
	Část#: C330C334G5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 330NF 50V C0G 2%		
	Část#: C330C333KAG5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 33NF 250V C0G 10%		
	Část#: C330C333K5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 33NF 50V C0G 10%		
	Část#: C330C334F1G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.33UF 100V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C330C334J1G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.33UF 100V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C330C333K1G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 33NF 100V C0G 10%		
	Část#: C330C334G5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.33UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C330C333K2R5CA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.033UF 200V X7R RADIAL		
	Část#: C330C333K2R5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.033UF 200V X7R RADIAL		
	Část#: C330C334F5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.33UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C330C334J1G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 330NF 100V C0G 5%		
	Část#: C330C334F1G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 330NF 100V C0G 1%		
	Část#: C330C334G1G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.33UF 100V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C330C333K5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.033UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C330C334G1G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 330NF 100V C0G 2%		
	Část#: C330C333KAG5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.033UF 250V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C330C333K1G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.033UF 100V C0G/NP0 RAD		

Související klíčová slova pro C330C333KDR5TA

KEMET C330C333KDR5TA.	C330C333KDR5TA distributor	C330C333KDR5TA dodavatel	C330C333KDR5TA Cena
C330C333KDR5TA Stáhnout datasheet.	C330C333KDR5TA Datasheet.	C330C333KDR5TA Stock.	koupit C330C333KDR5TA.
KEMET C330C333KDR5TA.	Kemet [MIL] C330C333KDR5TA.		