

C356C334K1G5TA



Electronic Components
KEMET
CHARGED

Part Number: [C356C334K1G5TA](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER RAD 330NF 100V C0G 10%

Datový list: [Goldmax, C0G 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 C356C334K1G5TA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C356C334K1G5TA	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER RAD 330NF 100V C0G 10%	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	44550 pcs	Datový list	Goldmax, C0G 300 Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.330" L x 0.200" W (8.38mm 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)	Lead Style	Formed Leads - Kinked
Rozestup vývodů	0.400" (10.16mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.400" (10.16mm)	Funkce	Low ESL
Poruchovost	-	Detailní popis	0.33µF ±10% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
kapacitní	0.33µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 44550 kusy KEMET C356C334K1G5TA 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#: C356C334F5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.33UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C334J5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 330NF 50V C0G 5%		
	Část#: C356C394F5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.39UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C334F5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 330NF 50V C0G 1%		
	Část#: C356C334J5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.33UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C394J5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.39UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C394G5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 390NF 50V C0G 2%		
	Část#: C356C394K5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 390NF 50V C0G 10%		
	Část#: C356C334G5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.33UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C394J5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 390NF 50V C0G 5%		
	Část#: C356C334K5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.33UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C394F5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 390NF 50V C0G 1%		
	Část#: C356C334J1G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.33UF 100V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C334G1G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.33UF 100V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C394G5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.39UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C334G1G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 330NF 100V C0G 2%		
	Část#: C356C334J1G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 330NF 100V C0G 5%		
	Část#: C356C334G5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 330NF 50V C0G 2%		
	Část#: C356C334K5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 330NF 50V C0G 10%		
	Část#: C356C334K1G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.33UF 100V C0G/NP0 RAD		

Související klíčová slova pro C356C334K1G5TA

KEMET C356C334K1G5TA.	C356C334K1G5TA distributor	C356C334K1G5TA dodavatel	C356C334K1G5TA Cena
C356C334K1G5TA Stáhnout datasheet.	C356C334K1G5TA Datasheet.	C356C334K1G5TA Stock.	koupit C356C334K1G5TA.
KEMET C356C334K1G5TA.	Kemet [ML] C356C334K1G5TA.		