

C320C393G1G5TA7301



Electronic Components
KEMET
CHARGED

Part Number: [C320C393G1G5TA7301](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 0.039UF 100V C0G/NP0 RAD

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 C320C393G1G5TA7301 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C320C393G1G5TA7301	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0.039UF 100V C0G/NP0 RAD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	90103 pcs	Datový list	Goldmax, C0G 300 Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±2%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
Série	Goldmax, 300	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Lead Style	Straight
Rozestup vývodů	0.100" (2.54mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.290" (7.36mm)	Funkce	Low ESL
Poruchovost	-	Detailní popis	0.039µF ±2% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
kapacitní	0.039µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 90103 kusy KEMET C320C393G1G5TA7301 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#: C320C393F5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393F5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 50V C0G RADIAL		
	Část#: C320C393G2G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 200V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393F2G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 200V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393FAG5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 250V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393F1G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 100V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393F3G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 25V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393F2G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 200V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393GAG5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 250V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393G1G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 100V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393FAG5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 250V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393J1G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 100V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393G5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393G5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393G2G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 200V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393F3G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 25V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393G3G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 25V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393G3G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 25V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393J1G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 100V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C320C393GAG5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.039UF 250V C0G/NP0 RAD		

Související klíčová slova pro C320C393G1G5TA7301

KEMET C320C393G1G5TA7301.	C320C393G1G5TA7301 distributor	C320C393G1G5TA7301 dodavatel	C320C393G1G5TA7301 Cena
C320C393G1G5TA7301 Stáhnout datasheet.	C320C393G1G5TA7301 Datasheet.	C320C393G1G5TA7301 Stock.	koupit C320C393G1G5TA7301.
KEMET C320C393G1G5TA7301.	Kemet [MIL] C320C393G1G5TA7301.		