

C320C393F1G5TA



Part Number: [C320C393F1G5TA](#)
Výrobce: [KEMET](#)
Popis: CAP CER 0.039UF 100V C0G RADIAL
Datový list: [Goldmax, C0G 300 Series](#)

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	C320C393F1G5TA	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0.039UF 100V C0G RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	35013 pcs	Datový list	Goldmax, C0G 300 Series
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - AC	-
Napětí - Jmenovitá	100V	Tolerance	0.039µF
Tloušťka (Max)	C0G, NP0	Povrchová montáž Land Velikost	0.100" (2.54mm)
Velikost / Rozměry	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)	Série	Goldmax, 300
Zvlněný proud - nízká frekvence	Bypass, Decoupling	hodnocení	-
Polarizace	Radial	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks	Výrobní číslo výrobce	C320C393F1G5TA
Lead Style	-	Výška - Sedící (Max)	0.290" (7.36mm)
Funkce	Low ESL	Poruchovost	Straight
Rozšířený popis	0.039µF ±1% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial	ESR (Equivalent Resistance Series)	±1%
Popis	CAP CER 0.039UF 100V C0G RADIAL		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 35013 kusy KEMET C320C393F1G5TA 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#: C320C393G1G5TA Popis: CAP CER 0.039UF 100V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C393F5G5TA Popis: CAP CER 0.039UF 50V C0G RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C392J3G5TA7301 Popis: CAP CER 3900PF 25V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C393F3G5TA7301 Popis: CAP CER 0.039UF 25V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C392J3G5TA Popis: CAP CER 3900PF 25V C0G RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C392GAG5TA Popis: CAP CER 3900PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C392K3G5TA Popis: CAP CER RAD 3.9NF 25V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C393F1G5TA7301 Popis: CAP CER 0.039UF 100V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C392KAG5TA Popis: CAP CER RAD 3.9NF 250V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C392JAG5TA Popis: CAP CER 3900PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C393F2G5TA7301 Popis: CAP CER 0.039UF 200V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C393F2G5TA Popis: CAP CER 0.039UF 200V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C393F5G5TA7301 Popis: CAP CER 0.039UF 50V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C393F3G5TA Popis: CAP CER 0.039UF 25V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C392JAG5TA7301 Popis: CAP CER 3900PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C392KAG5TA7301 Popis: CAP CER 3900PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C392GAG5TA7301 Popis: CAP CER 3900PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C392K3G5TA7301 Popis: CAP CER 3900PF 25V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C393FAG5TA Popis: CAP CER 0.039UF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C320C393FAG5TA7301 Popis: CAP CER 0.039UF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C320C393F1G5TA

KEMET C320C393F1G5TA.	C320C393F1G5TA distributor	C320C393F1G5TA dodavatel	C320C393F1G5TA Cena
C320C393F1G5TA Stáhnout datasheet.	C320C393F1G5TA Datasheet.	C320C393F1G5TA Stock.	koupit C320C393F1G5TA.
KEMET C320C393F1G5TA.	Kemet [MIL] C320C393F1G5TA.		