

C321C223J1G5TA



Part Number: [C321C223J1G5TA](#)
Výrobce: [KEMET](#)
Popis: CAP CER RAD 22NF 100V C0G 5%
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	C321C223J1G5TA	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER RAD 22NF 100V C0G 5%	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	260977 pcs	Datový list	Goldmax, C0G 300 Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±5%	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	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
Rozestup vývodů	0.250" (6.35mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.260" (6.60mm)	Funkce	Low ESL
Poruchovost	-	Detailní popis	0.022µF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
kapacitní	0.022µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 260977 kusy KEMET C321C223J1G5TA 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#: C321C223K1G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 22NF 100V C0G 10%		
	Část#: C321C223K2G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 22NF 200V C0G 10%		
	Část#: C321C223J3G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 22NF 25V C0G 5%		
	Část#: C321C223G1G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.022UF 100V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C321C223G2G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.022UF 200V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C321C223G5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.022UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C321C223F5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.022UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C321C223J5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 22NF 50V C0G 5%		
	Část#: C321C223KAG5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 22NF 250V C0G 10%		
	Část#: C321C223F2G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.022UF 200V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C321C223FAG5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.022UF 250V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C321C223K5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 22NF 50V C0G 10%		
	Část#: C321C223GAG5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.022UF 250V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C321C223JAG5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 22NF 250V C0G 5%		
	Část#: C321C223F3G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.022UF 25V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C321C224J2R5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 220NF 200V X7R 5%		
	Část#: C321C223F1G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.022UF 100V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C321C223J2G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 22NF 200V C0G 5%		
	Část#: C321C223K3G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 22NF 25V C0G 10%		
	Část#: C321C223G3G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.022UF 25V C0G/NP0 RAD		

Související klíčová slova pro C321C223J1G5TA

KEMET C321C223J1G5TA.	C321C223J1G5TA distributor	C321C223J1G5TA dodavatel	C321C223J1G5TA Cena
C321C223J1G5TA Stáhnout datasheet.	C321C223J1G5TA Datasheet.	C321C223J1G5TA Stock.	koupit C321C223J1G5TA.
KEMET C321C223J1G5TA.	Kemet [ML] C321C223J1G5TA.		