

C321C683J1G5TA



Part Number: [C321C683J1G5TA](#)
Výrobce: [KEMET](#)
Popis: CAP CER RAD 68NF 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	C321C683J1G5TA	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER RAD 68NF 100V C0G 5%	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	144411 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	0.068µF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
kapacitní	0.068µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 144411 kusy KEMET C321C683J1G5TA 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#: C321C684K1R5TA Popis: CAP CER RAD 680NF 100V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C682JAG5TA Popis: CAP CER RAD 6.8NF 250V C0G 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C683J5G5TA Popis: CAP CER RAD 68NF 50V C0G 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C683K5G5TA Popis: CAP CER RAD 68NF 50V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C684J1R5TA Popis: CAP CER RAD 680NF 100V X7R 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C684M1R5TA Popis: CAP CER RAD 680NF 100V X7R 20%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C689BAG5TA Popis: CAP CER 6.8PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C683F3G5TA Popis: CAP CER 0.068UF 25V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C683G1G5TA Popis: CAP CER 0.068UF 100V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C683K3G5TA Popis: CAP CER RAD 68NF 25V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C683G5G5TA Popis: CAP CER 0.068UF 50V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C683F5G5TA Popis: CAP CER 0.068UF 50V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C689B3G5TA Popis: CAP CER 6.8PF 25V C0G/NP0 RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C683J3G5TA Popis: CAP CER RAD 68NF 25V C0G 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C683K1G5TA Popis: CAP CER RAD 68NF 100V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C682K3G5TA Popis: CAP CER RAD 6.8NF 25V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C683F1G5TA Popis: CAP CER 0.068UF 100V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C683G3G5TA Popis: CAP CER 0.068UF 25V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C682K2G5TA Popis: CAP CER RAD 6.8NF 200V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C682KAG5TA Popis: CAP CER RAD 6.8NF 250V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C321C683J1G5TA

KEMET C321C683J1G5TA.	C321C683J1G5TA distributor	C321C683J1G5TA dodavatel	C321C683J1G5TA Cena
C321C683J1G5TA Stáhnout datasheet.	C321C683J1G5TA Datasheet.	C321C683J1G5TA Stock.	koupit C321C683J1G5TA.
KEMET C321C683J1G5TA.	Kemet [ML] C321C683J1G5TA.		