

C321C183G2G5TA



Part Number: [C321C183G2G5TA](#)
Výrobce: [KEMET](#)
Popis: CAP CER 0.018UF 200V 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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C321C183G2G5TA	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0.018UF 200V C0G/NP0 RAD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	64925 pcs	Datový list	Goldmax, C0G 300 Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	200V
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	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	0.250" (6.35mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.260" (6.60mm)	Funkce	Low ESL
Poruchovost	-	Detailní popis	0.018µF ±2% 200V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
kapacitní	0.018µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 64925 kusy KEMET C321C183G2G5TA 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#: C321C183F3G5TA Popis: CAP CER 0.018UF 25V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C183J3G5TA Popis: CAP CER RAD 18NF 25V C0G 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C183G5G5TA Popis: CAP CER 0.018UF 50V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C183J5G5TA Popis: CAP CER RAD 18NF 50V C0G 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C183K2G5TA Popis: CAP CER RAD 18NF 200V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C183G1G5TA Popis: CAP CER 0.018UF 100V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C183JAG5TA Popis: CAP CER RAD 18NF 250V C0G 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C182KAG5TA Popis: CAP CER RAD 1.8NF 250V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C182K3G5TA Popis: CAP CER RAD 1.8NF 25V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C182J3G5TA Popis: CAP CER RAD 1.8NF 25V C0G 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C183F1G5TA Popis: CAP CER 0.018UF 100V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C183J1G5TA Popis: CAP CER RAD 18NF 100V C0G 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C182JAG5TA Popis: CAP CER RAD 1.8NF 250V C0G 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C183K1G5TA Popis: CAP CER RAD 18NF 100V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C183FAG5TA Popis: CAP CER 0.018UF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C183J2G5TA Popis: CAP CER RAD 18NF 200V C0G 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C183G3G5TA Popis: CAP CER 0.018UF 25V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C183F5G5TA Popis: CAP CER 0.018UF 50V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C183F2G5TA Popis: CAP CER 0.018UF 200V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C321C183GAG5TA Popis: CAP CER 0.018UF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C321C183G2G5TA

KEMET C321C183G2G5TA.	C321C183G2G5TA distributor	C321C183G2G5TA dodavatel	C321C183G2G5TA Cena
C321C183G2G5TA Stáhnout datasheet.	C321C183G2G5TA Datasheet.	C321C183G2G5TA Stock.	koupit C321C183G2G5TA.
KEMET C321C183G2G5TA.	Kemet [ML] C321C183G2G5TA.		