

C0402C919C8HACAUTO



Part Number: **C0402C919C8HACAUTO**

Výrobce: **KEMET**

Popis: CAP CER 0402 9.1PF 10V ULTRA STA

Datový list: [Ultra Stable, X8R Dielectric](#)

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 C0402C919C8HACAUTO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C0402C919C8HACAUTO	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0402 9.1PF 10V ULTRA STA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4386550 pcs	Datový list	Ultra Stable, X8R Dielectric
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	10V
Tolerance	±0.25pF	Tloušťka (Max)	0.022" (0.55mm)
teplotní koeficient	X8R	Velikost / Rozměry	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Série	C	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0402 (1005 Metric)
Provozní teplota	-55°C ~ 150°C	Typ montáže	Surface Mount, MLCC
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	Low ESL, High Temperature
Poruchovost	-	Detailní popis	9.1pF ±0.25pF 10V Ceramic Capacitor X8R 0402 (1005 Metric)
kapacitní	9.1pF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 4386550 kusy KEMET C0402C919C8HACAUTO 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#: C0402C919C4HAC7867 Popis: CAP CER 0402 9.1PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919B8HACAUTO Popis: CAP CER 0402 9.1PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919C8HAC7867 Popis: CAP CER 0402 9.1PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919D8HAC7867 Popis: CAP CER 0402 9.1PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919C3GACTU Popis: CAP CER 9.1PF 25V NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919D5HAC7867 Popis: CAP CER 0402 9.1PF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919D4HACAUTO Popis: CAP CER 0402 9.1PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919D4HAC7867 Popis: CAP CER 0402 9.1PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919C3HAC7867 Popis: CAP CER 0402 9.1PF 25V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919J5GACTU Popis: CAP CER 9.1PF 50V NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919C4HACAUTO Popis: CAP CER 0402 9.1PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919C3HACAUTO Popis: CAP CER 0402 9.1PF 25V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919C5GAC7867 Popis: CAP CER 9.1PF 50V NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919D3HACAUTO Popis: CAP CER 0402 9.1PF 25V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919C5HACAUTO Popis: CAP CER 0402 9.1PF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919C5HAC7867 Popis: CAP CER 0402 9.1PF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919D8HACAUTO Popis: CAP CER 0402 9.1PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919D3HAC7867 Popis: CAP CER 0402 9.1PF 25V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919D5HACAUTO Popis: CAP CER 0402 9.1PF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C919D5GACTU Popis: CAP CER 9.1PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C0402C919C8HACAUTO

KEMET C0402C919C8HACAUTO.	C0402C919C8HACAUTO distributor	C0402C919C8HACAUTO dodavatel	C0402C919C8HACAUTO Cena
C0402C919C8HACAUTO Stáhnout datasheet.	C0402C919C8HACAUTO Datasheet.	C0402C919C8HACAUTO Stock.	koupit C0402C919C8HACAUTO.
KEMET C0402C919C8HACAUTO.	Kemet [MIL] C0402C919C8HACAUTO.		