

C0402C511G4HACAUTO



Part Number: C0402C511G4HACAUTO
Výrobce: KEMET
Popis: CAP CER 0402 510PF 16V 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 C0402C511G4HACAUTO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C0402C511G4HACAUTO	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0402 510PF 16V ULTRA STA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2569624 pcs	Datový list	Ultra Stable, X8R Dielectric
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±2%	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	510pF ±2% 16V Ceramic Capacitor X8R 0402 (1005 Metric)
kapacitní	510pF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 2569624 kusy KEMET C0402C511G4HACAUTO 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#: C0402C511F8JAC7867 Popis: CAP CER 510PF 10V U2J 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511J4JAC7867 Popis: CAP CER 510PF 16V U2J 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511F4JAC7867 Popis: CAP CER 510PF 16V U2J 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511F8HACAUTO Popis: CAP CER 0402 510PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511J4HAC7867 Popis: CAP CER 0402 510PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511J3JAC7867 Popis: CAP CER 510PF 25V U2J 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511F5JAC7867 Popis: CAP CER 510PF 50V U2J 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511G4JAC7867 Popis: CAP CER 510PF 16V U2J 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511G8HAC7867 Popis: CAP CER 0402 510PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511F4HAC7867 Popis: CAP CER 0402 510PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511F4HACAUTO Popis: CAP CER 0402 510PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511J5GAC7867 Popis: CAP CER 510PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511G5JAC7867 Popis: CAP CER 510PF 50V U2J 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511F8HAC7867 Popis: CAP CER 0402 510PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511F3JAC7867 Popis: CAP CER 510PF 25V U2J 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511G4HAC7867 Popis: CAP CER 0402 510PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511J4HACAUTO Popis: CAP CER 0402 510PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511G8JAC7867 Popis: CAP CER 510PF 10V U2J 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511G3JAC7867 Popis: CAP CER 510PF 25V U2J 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C511G8HACAUTO Popis: CAP CER 0402 510PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C0402C511G4HACAUTO

KEMET C0402C511G4HACAUTO.	C0402C511G4HACAUTO distributor	C0402C511G4HACAUTO dodavatel	C0402C511G4HACAUTO Cena
C0402C511G4HACAUTO Stáhnout datasheet.	C0402C511G4HACAUTO Datasheet.	C0402C511G4HACAUTO Stock.	koupit C0402C511G4HACAUTO.
KEMET C0402C511G4HACAUTO.	Kemet [MIL] C0402C511G4HACAUTO.		