

C0603X511J8HACAUTO



Electronic Components
KEMET
CHARGED

Part Number: **C0603X511J8HACAUTO**

Výrobce **KEMET**

Popis CAP CER 0603 510PF 10V ULTRA STA

Datový list: **FT-CAP, 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 C0603X511J8HACAUTO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C0603X511J8HACAUTO	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0603 510PF 10V ULTRA STA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2987445 pcs	Datový list	FT-CAP, Ultra Stable, X8R Dielectric
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	10V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	0.037" (0.95mm)
teplotní koeficient	X8R	Velikost / Rozměry	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Série	FT-CAP	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0603 (1608 Metric)
Provozní teplota	-55°C ~ 150°C	Typ montáže	Surface Mount, MLCC
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	36 Weeks
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	Low ESL, Soft Termination	Poruchovost	-
Detailní popis	510pF ±5% 10V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608 Metric)	kapacitní	510pF
Aplikace	Automotive, Boardflex Sensitive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 2987445 kusy KEMET C0603X511J8HACAUTO 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#: C0603X510M8HACAUTO Popis: CAP CER 0603 51PF 10V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511K8HAC7867 Popis: CAP CER 0603 510PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511M8HACAUTO Popis: CAP CER 0603 510PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511G4HAC7867 Popis: CAP CER 0603 510PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511J4HAC7867 Popis: CAP CER 0603 510PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511G4HACAUTO Popis: CAP CER 0603 510PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511F4HAC7867 Popis: CAP CER 0603 510PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511M4HACAUTO Popis: CAP CER 0603 510PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511K4HAC7867 Popis: CAP CER 0603 510PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X512F3JACAUTO Popis: CAP CER 5100PF 25V U2J 0603	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511K8HACAUTO Popis: CAP CER 0603 510PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511J4HACAUTO Popis: CAP CER 0603 510PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511K4HACAUTO Popis: CAP CER 0603 510PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511F8HAC7867 Popis: CAP CER 0603 510PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511G8HACAUTO Popis: CAP CER 0603 510PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511M8HAC7867 Popis: CAP CER 0603 510PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X512F3JAC7867 Popis: CAP CER 5100PF 25V U2J 0603	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511G8HAC7867 Popis: CAP CER 0603 510PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511M4HAC7867 Popis: CAP CER 0603 510PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511J8HAC7867 Popis: CAP CER 0603 510PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C0603X511J8HACAUTO

KEMET C0603X511J8HACAUTO.	C0603X511J8HACAUTO distributor	C0603X511J8HACAUTO dodavatel	C0603X511J8HACAUTO Cena
C0603X511J8HACAUTO Stáhnout datasheet.	C0603X511J8HACAUTO Datasheet.	C0603X511J8HACAUTO Stock.	koupit C0603X511J8HACAUTO.
KEMET C0603X511J8HACAUTO.	Kemet [MIL] C0603X511J8HACAUTO.		