

C0603X511J4HAC7867



Electronic Components
KEMET
CHARGED

Part Number: **C0603X511J4HAC7867**

Výrobce **KEMET**

Popis CAP CER 0603 510PF 16V 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 C0603X511J4HAC7867 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C0603X511J4HAC7867	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0603 510PF 16V ULTRA STA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4743924 pcs	Datový list	FT-CAP, Ultra Stable, X8R Dielectric
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
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	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0603 (1608 Metric)
Ostatní jména	C0603X511J4HACTU	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% 16V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608 Metric)
kapacitní	510pF	Aplikace	Boardflex Sensitive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 4743924 kusy KEMET C0603X511J4HAC7867 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#: C0603X511K8HAC7867 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#: C0603X511K8HACAUTO Popis: CAP CER 0603 510PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511K4HAC7867 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#: C0603X510M8HAC7867 Popis: CAP CER 0603 51PF 10V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X510M5HAC7867 Popis: CAP CER 0603 51PF 50V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X510M5HACAUTO Popis: CAP CER 0603 51PF 50V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511J4HACAUTO Popis: CAP CER 0603 510PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511G8HACAUTO Popis: CAP CER 0603 510PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511K4HACAUTO Popis: CAP CER 0603 510PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511M4HAC7867 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#: C0603X511J8HACAUTO Popis: CAP CER 0603 510PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X510M8HACAUTO Popis: CAP CER 0603 51PF 10V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511G4HACAUTO Popis: CAP CER 0603 510PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X511J8HAC7867 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#: C0603X511G8HAC7867 Popis: CAP CER 0603 510PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C0603X511J4HAC7867

KEMET C0603X511J4HAC7867.	C0603X511J4HAC7867 distributor	C0603X511J4HAC7867 dodavatel	C0603X511J4HAC7867 Cena
C0603X511J4HAC7867 Stáhnout datasheet.	C0603X511J4HAC7867 Datasheet.	C0603X511J4HAC7867 Stock.	koupit C0603X511J4HAC7867.
KEMET C0603X511J4HAC7867.	Kemet [MIL] C0603X511J4HAC7867.		