

C1206X339D1HACAUTO



Part Number: [C1206X339D1HACAUTO](#)
Výrobce: [KEMET](#)
Popis: CAP CER 1206 3.3PF 100V ULTRA ST
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 C1206X339D1HACAUTO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C1206X339D1HACAUTO	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 1206 3.3PF 100V ULTRA ST	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1241123 pcs	Datový list	FT-CAP, Ultra Stable, X8R Dielectric
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±0.5pF	Tloušťka (Max)	0.039" (0.98mm)
teplotní koeficient	X8R	Velikost / Rozměry	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Série	FT-CAP	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1206 (3216 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	3.3pF ±0.5pF 100V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216 Metric)	kapacitní	3.3pF
Aplikace	Automotive, Boardflex Sensitive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 1241123 kusy KEMET C1206X339D1HACAUTO 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#: C1206X339D3HAC7800 Popis: CAP CER 1206 3.3PF 25V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X339C4HACAUTO Popis: CAP CER 1206 3.3PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X339C4HAC7800 Popis: CAP CER 1206 3.3PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X339D4HACAUTO Popis: CAP CER 1206 3.3PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X339C8HAC7800 Popis: CAP CER 1206 3.3PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X339D4HAC7800 Popis: CAP CER 1206 3.3PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X339D8HACAUTO Popis: CAP CER 1206 3.3PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X339C5HAC7800 Popis: CAP CER 1206 3.3PF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X339D5HACAUTO Popis: CAP CER 1206 3.3PF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X339C5HACAUTO Popis: CAP CER 1206 3.3PF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X339C8HACAUTO Popis: CAP CER 1206 3.3PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X360F1HAC7800 Popis: CAP CER 1206 36PF 100V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X339D8HAC7800 Popis: CAP CER 1206 3.3PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X339C3HAC7800 Popis: CAP CER 1206 3.3PF 25V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X339C1HACAUTO Popis: CAP CER 1206 3.3PF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X360F1HACAUTO Popis: CAP CER 1206 36PF 100V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X339D3HACAUTO Popis: CAP CER 1206 3.3PF 25V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X339D5HAC7800 Popis: CAP CER 1206 3.3PF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X339D1HAC7800 Popis: CAP CER 1206 3.3PF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206X339C3HACAUTO Popis: CAP CER 1206 3.3PF 25V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C1206X339D1HACAUTO

KEMET C1206X339D1HACAUTO.	C1206X339D1HACAUTO distributor	C1206X339D1HACAUTO dodavatel	C1206X339D1HACAUTO Cena
C1206X339D1HACAUTO Stáhnout datasheet.	C1206X339D1HACAUTO Datasheet.	C1206X339D1HACAUTO Stock.	koupit C1206X339D1HACAUTO.
KEMET C1206X339D1HACAUTO.	Kemet [MIL] C1206X339D1HACAUTO.		