

C0402C333K8PACAUTO



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C0402C333K8PACAUTO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: **C0402C333K8PACAUTO**

Výrobce **KEMET**

Popis CAP CER 0.033UF 10V X5R 0402

Datový list:

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)





















PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C0402C333K8PACAUTO	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0.033UF 10V X5R 0402	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	980199 pcs	Datový list	
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	10V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.022" (0.55mm)
teplotní koeficient	X5R	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)
Ostatní jména	399-6836-2	Provozní teplota	-55°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	37 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	0.033µF ±10% 10V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005 Metric)
kapacitní	0.033µF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 980199 kusy KEMET C0402C333K8PACAUTO 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#: C0402C333K8RALTU Popis: CAP CER 0.033UF 10V X7R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333K4RALTU Popis: CAP CER 0.033UF 16V X7R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333K4PAC7867 Popis: CAP CER 0.033UF 16V X5R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333K8PACTU Popis: CAP CER 0.033UF 10V X5R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333M3RECAUTO Popis: CAP CER 0402 33NF 25V X7R 20%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333K9RACTU Popis: CAP CER 0.033UF 6.3V X7R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333M3RECAUTO7411 Popis: CAP CER 0402 33NF 25V X7R 20%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333K4RACAUTO Popis: CAP CER 0.033UF 16V X7R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333K4RACTU Popis: CAP CER 0.033UF 16V X7R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333K8RACTU Popis: CAP CER 0.033UF 10V X7R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333M4RACTU Popis: CAP CER 0.033UF 16V X7R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333M3REC7411 Popis: CAP CER 0402 33NF 25V X7R 20%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333K4RECAUTO Popis: CAP CER 0402 33NF 16V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333K3RECAUTO Popis: CAP CER 0402 33NF 25V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333K3RECAUTO7411 Popis: CAP CER 0402 33NF 25V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333K4REC7867 Popis: CAP CER 0402 33NF 16V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333K9PACTU Popis: CAP CER 0.033UF 6.3V X5R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333K4REC7411 Popis: CAP CER 0402 33NF 16V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333M3REC7867 Popis: CAP CER 0402 33NF 25V X7R 20%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C333K4RECAUTO7411 Popis: CAP CER 0402 33NF 16V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C0402C333K8PACAUTO

KEMET C0402C333K8PACAUTO.	C0402C333K8PACAUTO distributor	C0402C333K8PACAUTO dodavatel	C0402C333K8PACAUTO Cena
C0402C333K8PACAUTO Stáhnout datasheet.	C0402C333K8PACAUTO Datasheet.	C0402C333K8PACAUTO Stock.	koupit C0402C333K8PACAUTO.
KEMET C0402C333K8PACAUTO.	Kemet [MIL] C0402C333K8PACAUTO.		