

C0402C331K8JAC7867



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C0402C331K8JAC7867 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C0402C331K8JAC7867](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 330PF 10V U2J 0402

Datový list: [U2J Dielectric, 10-50 VDC](#)

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	C0402C331K8JAC7867	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 330PF 10V U2J 0402	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3480566 pcs	Datový list	U2J Dielectric, 10-50 VDC
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	10V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.022" (0.55mm)
teplotní koeficient	U2J	Velikost / Rozměry	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0402 (1005 Metric)
Ostatní jména	C0402C331K8JACTU	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	Low Dissipation Factor, Low ESL	Poruchovost	-
Detailní popis	330pF ±10% 10V Ceramic Capacitor U2J 0402 (1005 Metric)	kapacitní	330pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 3480566 kusy KEMET C0402C331K8JAC7867 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#: C0402C331M8HAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0402 330PF 10V ULTRA STA		
	Část#: C0402C331K5GACTU	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: C0402C331M4HACAUTO	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0402 330PF 16V ULTRA STA		
	Část#: C0402C331K5RACTU	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 50V X7R 0402		
	Část#: C0402C331K5JAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 50V U2J 0402		
	Část#: C0402C331M8JAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 10V U2J 0402		
	Část#: C0402C331K8HAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0402 330PF 10V ULTRA STA		
	Část#: C0402C331M5JAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 50V U2J 0402		
	Část#: C0402C331K4RACTU	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 16V X7R 0402		
	Část#: C0402C331M8HACAUTO	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0402 330PF 10V ULTRA STA		
	Část#: C0402C331K5RACAUTO	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 50V X7R 0402		
	Část#: C0402C331K8RAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 10V X7R 0402		
	Část#: C0402C331K5RALTU	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 50V X7R 0402		
	Část#: C0402C331K5HACTU	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 50V X8R 0402		
	Část#: C0402C331M4RAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 16V X7R 0402		
	Část#: C0402C331M4JAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 16V U2J 0402		
	Část#: C0402C331M3JAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 25V U2J 0402		
	Část#: C0402C331M4HAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0402 330PF 16V ULTRA STA		
	Část#: C0402C331K8HACAUTO	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0402 330PF 10V ULTRA STA		
	Část#: C0402C331K4JAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 330PF 16V U2J 0402		

Související klíčová slova pro C0402C331K8JAC7867

KEMET C0402C331K8JAC7867.	C0402C331K8JAC7867 distributor	C0402C331K8JAC7867 dodavatel	C0402C331K8JAC7867 Cena
C0402C331K8JAC7867 Stáhnout datasheet.	C0402C331K8JAC7867 Datasheet.	C0402C331K8JAC7867 Stock.	koupit C0402C331K8JAC7867.
KEMET C0402C331K8JAC7867.	Kemet [MIL] C0402C331K8JAC7867.		