

C0402C106M9PAC7867



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit C0402C106M9PAC7867 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C0402C106M9PAC7867](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0402

Datový list: [X5R Dielectric, 4-50 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	C0402C106M9PAC7867	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 10UF 6.3V X5R 0402	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	352151 pcs	Datový list	X5R Dielectric, 4-50 VDC
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	6.3V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.028" (0.70mm)
teplotní koeficient	X5R	Velikost / Rozměry	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	0402 (1005 Metric)
Ostatní jména	399-13069-6	Provozní teplota	-55°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	42 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	10µF ±20% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005 Metric)
kapacitní	10µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 352151 kusy KEMET C0402C106M9PAC7867 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#: C0402C106M7PAC7411 Popis: CAP CER 10UF 4V X5R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C106M9PAC7411 Popis: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109B8HACAUTO Popis: CAP CER 0402 1PF 10V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C105Z8VAC7867 Popis: CAP CER 1UF 10V Y5V 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109B5HACAUTO Popis: CAP CER 0402 1PF 50V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C105M9PACTU Popis: CAP CER 1UF 6.3V X5R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109B3HAC7867 Popis: CAP CER 0402 1PF 25V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109B5GACTU Popis: CAP CER 1PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109B3HACAUTO Popis: CAP CER 0402 1PF 25V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C105K9PACTU Popis: CAP CER 1UF 6.3V X5R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C105Z9VAC7867 Popis: CAP CER 1UF 6.3V Y5V 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C105M8PACTU Popis: CAP CER 1UF 10V X5R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C105M4PAC7411 Popis: CAP CER 1UF 16V X5R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C106M7PAC7867 Popis: CAP CER 10UF 4V X5R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109B4HACAUTO Popis: CAP CER 0402 1PF 16V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109B5GACAUTO Popis: CAP CER SMD 0402 1PF .1PF% COG 5	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109B5HAC7867 Popis: CAP CER 0402 1PF 50V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109B4HAC7867 Popis: CAP CER 0402 1PF 16V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C105M4PAC7867 Popis: CAP CER 1UF 16V X5R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109B8HAC7867 Popis: CAP CER 0402 1PF 10V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova **C0402C106M9PAC7867**

KEMET C0402C106M9PAC7867.	C0402C106M9PAC7867 distributor	C0402C106M9PAC7867 dodavatel	C0402C106M9PAC7867 Cena
C0402C106M9PAC7867 Stáhnout datasheet.	C0402C106M9PAC7867 Datasheet.	C0402C106M9PAC7867 Stock.	koupit C0402C106M9PAC7867.
KEMET C0402C106M9PAC7867.	Kemet [MIL] C0402C106M9PAC7867.		