

C0402C683K4PAC7867



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C0402C683K4PAC7867 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Electronic Components
KEMET
CHARGED

Part Number: **C0402C683K4PAC7867**

Výrobce **KEMET**

Popis CAP CER 0.068UF 16V 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	C0402C683K4PAC7867	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0.068UF 16V X5R 0402	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	648617 pcs	Datový list	X5R Dielectric, 4-50 VDC
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
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	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0402 (1005 Metric)
Ostatní jména	399-14926-2 C0402C683K4PACTU	Provozní teplota	-55°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	29 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedicí (Max)	-	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	0.068µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005 Metric)
kapacitní	0.068µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 648617 kusy KEMET C0402C683K4PAC7867 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#: C0402C683K4RAC3121 Popis: CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C683K4REC7867 Popis: CAP CER 0402 68NF 16V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C683J4RECAUTO7411 Popis: CAP CER 0402 68NF 16V X7R 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C683K4RALTU Popis: CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C682M5RECAUTO7411 Popis: CAP CER 0402 6.8NF 50V X7R 20%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C682M5REC7411 Popis: CAP CER 0402 6.8NF 50V X7R 20%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C683J4REC7867 Popis: CAP CER 0402 68NF 16V X7R 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C683K4RECAUTO7411 Popis: CAP CER 0402 68NF 16V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C683K4RACAUTO Popis: CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C682M8RACTU Popis: CAP CER 6800PF 10V X7R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C682M5REC7867 Popis: CAP CER 0402 6.8NF 50V X7R 20%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C683K4RACTU Popis: CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C683J4RECAUTO Popis: CAP CER 0402 68NF 16V X7R 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C683K8RACTU Popis: CAP CER 0.068UF 10V X7R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C683K8PACTU Popis: CAP CER 0.068UF 10V X5R 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C683K4RECAUTO Popis: CAP CER 0402 68NF 16V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C683J4REC7411 Popis: CAP CER 0402 68NF 16V X7R 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C683J4REC Popis: CAP CER 0402 68NF 16V X7R 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C682M5RECAUTO Popis: CAP CER 0402 6.8NF 50V X7R 20%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C683K4REC7411 Popis: CAP CER 0402 68NF 16V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C0402C683K4PAC7867

KEMET C0402C683K4PAC7867.	C0402C683K4PAC7867 distributor	C0402C683K4PAC7867 dodavatel	C0402C683K4PAC7867 Cena
C0402C683K4PAC7867 Stáhnout datasheet.	C0402C683K4PAC7867 Datasheet.	C0402C683K4PAC7867 Stock.	koupit C0402C683K4PAC7867.
KEMET C0402C683K4PAC7867.	Kemet [MIL] C0402C683K4PAC7867.		