

C0402C109C8HAC7867



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

Koupit C0402C109C8HAC7867 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C0402C109C8HAC7867](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 0402 1PF 10V ULTRA STABL

Datový list: [Ultra Stable, X8R Dielectric](#)

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	C0402C109C8HAC7867	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0402 1PF 10V ULTRA STABL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4201908 pcs	Datový list	Ultra Stable, X8R Dielectric
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	10V
Tolerance	±0.25pF	Tloušťka (Max)	0.022" (0.55mm)
teplotní koeficient	X8R	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	C0402C109C8HACTU	Provozní teplota	-55°C ~ 150°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	Low ESL, High Temperature	Poruchovost	-
Detailní popis	1pF ±0.25pF 10V Ceramic Capacitor X8R 0402 (1005 Metric)	kapacitní	1pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 4201908 kusy KEMET C0402C109C8HAC7867 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#: C0402C109C4GACTU Popis: CAP CER 1PF 16V NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109D5HACAUTO Popis: CAP CER 0402 1PF 50V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109C8GACTU Popis: CAP CER 1PF 10V NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109C3HACAUTO Popis: CAP CER 0402 1PF 25V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109D4HACAUTO Popis: CAP CER 0402 1PF 16V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109C3HAC7867 Popis: CAP CER 0402 1PF 25V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109C4HAC7867 Popis: CAP CER 0402 1PF 16V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109D5HAC7867 Popis: CAP CER 0402 1PF 50V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109D4HAC7867 Popis: CAP CER 0402 1PF 16V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109D3HACAUTO Popis: CAP CER 0402 1PF 25V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109C5HACAUTO Popis: CAP CER 0402 1PF 50V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109C5GACTU Popis: CAP CER 1PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109C5HAC7867 Popis: CAP CER 0402 1PF 50V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109D5GAC7867 Popis: CAP CER 1PF 50V NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109C5GALTU Popis: CAP CER 1PF 50V NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109C4HACAUTO Popis: CAP CER 0402 1PF 16V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109D3GAC7867 Popis: CAP CER 1PF 25V C0G/NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109D5GACAUTO Popis: CAP CER 1PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109D3HAC7867 Popis: CAP CER 0402 1PF 25V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0402C109C8HACAUTO Popis: CAP CER 0402 1PF 10V ULTRA STABL	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C0402C109C8HAC7867

KEMET C0402C109C8HAC7867.	C0402C109C8HAC7867 distributor	C0402C109C8HAC7867 dodavatel	C0402C109C8HAC7867 Cena
C0402C109C8HAC7867 Stáhnout datasheet.	C0402C109C8HAC7867 Datasheet.	C0402C109C8HAC7867 Stock.	koupit C0402C109C8HAC7867.
KEMET C0402C109C8HAC7867.	Kemet [MIL] C0402C109C8HAC7867.		