

C0603C202J8HAC7867



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C0603C202J8HAC7867 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C0603C202J8HAC7867](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 0603 2NF 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	C0603C202J8HAC7867	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0603 2NF 10V ULTRA STABL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3051606 pcs	Datový list	Ultra Stable, X8R Dielectric
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	10V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	0.034" (0.87mm)
teplotní koeficient	X8R	Velikost / Rozměry	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0603 (1608 Metric)
Ostatní jména	C0603C202J8HACTU	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	2000pF ±5% 10V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608 Metric)	kapacitní	2000pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 3051606 kusy KEMET C0603C202J8HAC7867 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#: C0603C202K3JAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 2000PF 25V U2J 0603		
	Část#: C0603C202K4HAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0603 2NF 16V ULTRA STABL		
	Část#: C0603C202J4HAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0603 2NF 16V ULTRA STABL		
	Část#: C0603C202J8JAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 2000PF 10V U2J 0603		
	Část#: C0603C202J4JAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 2000PF 16V U2J 0603		
	Část#: C0603C202J8JAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 2000PF 10V U2J 0603		
	Část#: C0603C202J4JAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 2000PF 16V U2J 0603		
	Část#: C0603C202J3JAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 2000PF 25V U2J 0603		
	Část#: C0603C202J5JAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 2000PF 50V U2J 0603		
	Část#: C0603C202K4HACAUTO	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0603 2NF 16V ULTRA STABL		
	Část#: C0603C202J3JAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 2000PF 25V U2J 0603		
	Část#: C0603C202G8JACAUTO	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 2000PF 10V U2J 0603		
	Část#: C0603C202K4JACAUTO	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 2000PF 16V U2J 0603		
	Část#: C0603C202K3JACAUTO	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 2000PF 25V U2J 0603		
	Část#: C0603C202J5GAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 2000PF 50V NP0 0603		
	Část#: C0603C202J8HACAUTO	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0603 2NF 10V ULTRA STABL		
	Část#: C0603C202J4HACAUTO	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0603 2NF 16V ULTRA STABL		
	Část#: C0603C202J5JACAUTO	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 2000PF 50V U2J 0603		
	Část#: C0603C202K4JAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 2000PF 16V U2J 0603		
	Část#: C0603C202K5JAC7867	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 2000PF 50V U2J 0603		

Související klíčová slova pro C0603C202J8HAC7867

KEMET C0603C202J8HAC7867.	C0603C202J8HAC7867 distributor	C0603C202J8HAC7867 dodavatel	C0603C202J8HAC7867 Cena
C0603C202J8HAC7867 Stáhnout datasheet.	C0603C202J8HAC7867 Datasheet.	C0603C202J8HAC7867 Stock.	koupit C0603C202J8HAC7867.
KEMET C0603C202J8HAC7867.	Kemet [MIL] C0603C202J8HAC7867.		