

C0603C162G4HAC7867



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

Koupit C0603C162G4HAC7867 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Electronic Components
KEMET
CHARGED

Part Number: **C0603C162G4HAC7867**

Výrobce **KEMET**

Popis CAP CER 0603 1.6NF 16V ULTRA STA

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	C0603C162G4HAC7867	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0603 1.6NF 16V ULTRA STA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1635426 pcs	Datový list	Ultra Stable, X8R Dielectric
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±2%	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	C0603C162G4HACTU	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	1600pF ±2% 16V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608 Metric)	kapacitní	1600pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 1635426 kusy KEMET C0603C162G4HAC7867 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#: C0603C162G8JACAUTO Popis: CAP CER 1600PF 10V U2J 0603	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162G8HAC7867 Popis: CAP CER 0603 1.6NF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162G8HACAUTO Popis: CAP CER 0603 1.6NF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162F8JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 10V U2J 0603	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162G4HACAUTO Popis: CAP CER 0603 1.6NF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162G4JACAUTO Popis: CAP CER 1600PF 16V U2J 0603	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162F4JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 16V U2J 0603	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162G5JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 50V U2J 0603	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162F8HAC7867 Popis: CAP CER 0603 1.6NF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162G4JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 16V U2J 0603	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162G5JACAUTO Popis: CAP CER 1600PF 50V U2J 0603	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162F8JACAUTO Popis: CAP CER 1600PF 10V U2J 0603	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162G3JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 25V U2J 0603	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162F4JACAUTO Popis: CAP CER 1600PF 16V U2J 0603	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162F5JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 50V U2J 0603	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162F8HACAUTO Popis: CAP CER 0603 1.6NF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162G3JACAUTO Popis: CAP CER 1600PF 25V U2J 0603	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162G8JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 10V U2J 0603	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162F5JACAUTO Popis: CAP CER 1600PF 50V U2J 0603	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603C162J3JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 25V U2J 0603	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C0603C162G4HAC7867

KEMET C0603C162G4HAC7867.	C0603C162G4HAC7867 distributor	C0603C162G4HAC7867 dodavatel	C0603C162G4HAC7867 Cena
C0603C162G4HAC7867 Stáhnout datasheet.	C0603C162G4HAC7867 Datasheet.	C0603C162G4HAC7867 Stock.	koupit C0603C162G4HAC7867.
KEMET C0603C162G4HAC7867.	Kemet [MIL] C0603C162G4HAC7867.		