

C0402C162J8JAC7867



Part Number: [C0402C162J8JAC7867](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 1600PF 10V U2J 0402

Datový list: [U2J Dielectric, 10-50 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 | C0402C162J8JAC7867 | Výrobce | KEMET |
| Popis | CAP CER 1600PF 10V U2J 0402 | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 1248853 pcs | Datový list | U2J Dielectric, 10-50 VDC |
| Kategorie | Kondenzátory | Napětí - Jmenovitá | 10V |
| Tolerance | ±5% | Tloušťka (Max) | 0.022" (0.55mm) |
| teplotní koeficient | U2J | 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 | 399-15303-2 C0402C162J8JAC7867-ND C0402C162J8JACTU | Provozní teplota | -55°C ~ 125°C |
| Typ montáže | Surface Mount, MLCC | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Lead Style | - | Rozestup vývodů | - |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Výška - Sedící (Max) | - |
| Funkce | Low Dissipation Factor, Low ESL | Poruchovost | - |
| Detailní popis | 1600pF ±5% 10V Ceramic Capacitor U2J 0402 (1005 Metric) | kapacitní | 1600pF |
| Aplikace | General Purpose | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 1248853 kusy KEMET C0402C162J8JAC7867 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#: C0402C162J8JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 10V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162K5JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 50V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162J5JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 50V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162G8JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 10V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162K4JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 16V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162K5JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 50V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162J4JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 16V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162J3JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 25V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162K4JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 16V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162J5JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 50V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162K8JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 10V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162K3JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 25V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162M3JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 25V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162J4JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 16V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162G8JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 10V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162J3GAC7867 Popis: CAP CER SMD 0402 1600PF 5% COG 2 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162J3JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 25V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162G5JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 50V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162K3JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 25V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C0402C162K8JAC7867 Popis: CAP CER 1600PF 10V U2J 0402 | Výrobci: KEMET | Dotaz |

| Související klíčová slova pro C0402C162J8JAC7867 | | | |
|--|--------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| KEMET C0402C162J8JAC7867. | C0402C162J8JAC7867 distributor | C0402C162J8JAC7867 dodavatel | C0402C162J8JAC7867 Cena |
| C0402C162J8JAC7867 Stáhnout datasheet. | C0402C162J8JAC7867 Datasheet. | C0402C162J8JAC7867 Stock. | koupit C0402C162J8JAC7867. |
| KEMET C0402C162J8JAC7867. | Kemet [ML] C0402C162J8JAC7867. | | |