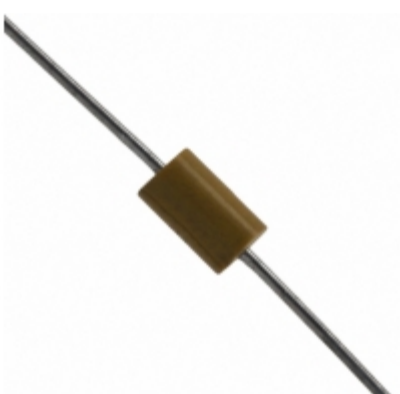



M39014/05-2028

| | | |
|---|--|--|
|  | <p>Electronic Components KEMET CHARGED</p> <p>Part Number: M39014/05-2028</p> <p>Výrobce: KEMET</p> <p>Popis: CAP CER 330PF 100V 10% AXIAL</p> <p>Datový list:  Multilayer Ceramic Cap</p> | <p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| | <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit M39014/05-2028 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> | |




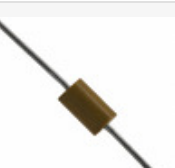

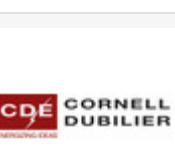
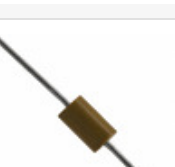



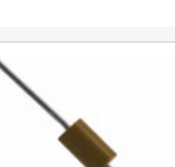

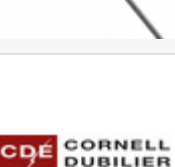







[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

| | | | |
|---------------------------------------|--|---|--|
| Part Number | M39014/05-2028 | Výrobce | KEMET |
| Popis | CAP CER 330PF 100V 10% AXIAL | Stav volného vedení / RoHS | Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající |
| Dostupné množství | 75343 pcs | Datový list | Multilayer Ceramic Cap |
| Kategorie | Kondenzátory | Napětí - Jmenovitá | 100V |
| Tolerance | ±10% | Tloušťka (Max) | - |
| teplotní koeficient | BX | Velikost / Rozměry | 0.090" Dia x 0.160" L (2.29mm x 4.06mm) |
| Série | Military, MIL-PRF-39014, CKR11 | hodnocení | - |
| Obal | Bulk | Paket / krabice | Axial |
| Ostatní jména | 1001-2297 1001-2297-MIL C114T331K1X5CR7314 CKR11BX331KR M39014/05-20287314 M39014052028 | Provozní teplota | -55°C ~ 125°C |
| Typ montáže | Through Hole | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Výrobní standardní doba výroby | 54 Weeks | Lead Style | Straight |
| Rozestup vývodů | - | Stav volného vedení / RoHS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Výška - Sedící (Max) | - | Funkce | - |
| Poruchovost | R (0.01%) | Detailní popis | 330pF ±10% 100V Ceramic Capacitor BX Axial |
| kapacitní | 330pF | Aplikace | General Purpose |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 75343 kusy KEMET M39014/05-2028 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

| | | | |
|--|---|---|-----------------------|
|  | <p>Část#: M39014/05-2123</p> <p>Popis: CAP CER 0.68UF 50V 10% AXIAL</p> | Výrobci: KEMET | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/05-2055</p> <p>Popis: CAP CER 10000PF 50V 10% AXIAL</p> | Výrobci: KEMET | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/05-2105</p> <p>Popis: CAP CER 0.27UF 50V 10% AXIAL</p> | Výrobci: KEMET | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/05-2043</p> <p>Popis: CAP CER 2200PF 100V 10% AXIAL</p> | Výrobci: KEMET | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/05-2049</p> <p>Popis: CAP CER 4700PF 100V BX AXIAL</p> | Výrobci: KEMET | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/021418</p> <p>Popis: CAP CER 82000UF 50V RADIAL</p> | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/05-2037</p> <p>Popis: CAP CER 1000PF 100V 10% AXIAL</p> | Výrobci: KEMET | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/021419</p> <p>Popis: CAP CER 100000UF 50V RADIAL</p> | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/021416</p> <p>Popis: CAP CER 560000UF 50V RADIAL</p> | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/05-2085</p> <p>Popis: CAP CER 0.047UF 100V BX AXIAL</p> | Výrobci: KEMET | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/05-2019</p> <p>Popis: CAP CER 100PF 100V 10% AXIAL</p> | Výrobci: KEMET | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/05-2061</p> <p>Popis: CAP CER 10000PF 100V 10% AXIAL</p> | Výrobci: KEMET | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/021415</p> <p>Popis: CAP CER 1UF 50V 10% RADIAL</p> | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/021414</p> <p>Popis: CAP CER 82000UF 50V RADIAL</p> | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/05-2091</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 50V 10% AXIAL</p> | Výrobci: KEMET | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/021417</p> <p>Popis: CAP CER 680000UF 50V RADIAL</p> | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/05-2073</p> <p>Popis: CAP CER 0.047UF 50V 10% AXIAL</p> | Výrobci: KEMET | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/05-2022</p> <p>Popis: CAP CER 150PF 100V 10% AXIAL</p> | Výrobci: KEMET | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/021413</p> <p>Popis: CAP CER 680000UF 50V RADIAL</p> | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
|  | <p>Část#: M39014/05-2013</p> <p>Popis: CAP CER 47PF 100V 10% AXIAL</p> | Výrobci: KEMET | Dotaz |

Související klíčová slova pro M39014/05-2028

| | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------------|
| KEMET M39014/05-2028. | M39014/05-2028 distributor | M39014/05-2028 dodavatel | M39014/05-2028 Cena |
| M39014/05-2028 Stáhnout datasheet. | M39014/05-2028 Datasheet. | M39014/05-2028 Stock. | koupit M39014/05-2028. |
| KEMET M39014/05-2028. | Kemet [MIL] M39014/05-2028. | | |