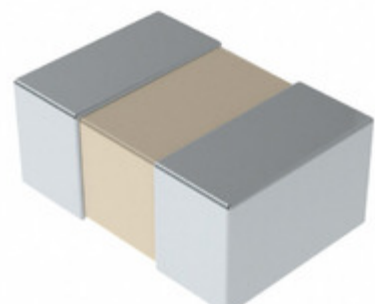


## C0805X332J4HACAUTO




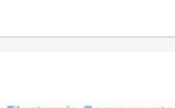






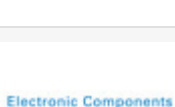






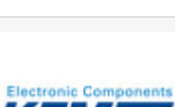
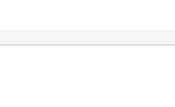
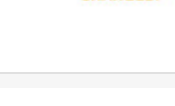
|   |  |  |
|---|--|--|
|  | <p>Electronic Components<br/><b>KEMET</b><br/>CHARGED</p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">C0805X332J4HACAUTO</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 0805 3.3NF 16V ULTRA STA</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">FT-CAP, Ultra Stable, X8R Dielectric</a></p> | <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|   | <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit C0805X332J4HACAUTO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>  |  |

[Request For Quotation](#)

| PARAMETR PRODUKTU                  |   |                                |  |
|------------------------------------|---|--------------------------------|--|
| Part Number                        | C0805X332J4HACAUTO                                      | Výrobce                        | <a href="#">KEMET</a>                                |
| Popis                              | CAP CER 0805 3.3NF 16V ULTRA STA                        | Stav volného vedení / RoHS     | Bez olova / V souladu RoHS                           |
| Dostupné množství                  | 1806748 pcs   | Datový list                    | <a href="#">FT-CAP, Ultra Stable, X8R Dielectric</a> |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondenzátory</a>                            | Napětí - Jmenovitá             | 16V  |
| Tolerance                          | ±5%   | Tloušťka (Max)                 | 0.039" (1.00mm)                                      |
| teplotní koeficient                | X8R   | Velikost / Rozměry             | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)                |
| Série                              | FT-CAP  | hodnocení                      | AEC-Q200   |
| Obal                               | Tape & Reel (TR)  | Paket / krabice                | 0805 (2012 Metric)                                   |
| Provozní teplota                   | -55°C ~ 150°C   | Typ montáže                    | Surface Mount, MLCC                                  |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)   | Výrobní standardní doba výroby | 36 Weeks   |
| Lead Style                         | -   | Rozestup vývodů                | -  |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant                              | Výška - Sedící (Max)           | -  |
| Funkce                             | Low ESL, Soft Termination                               | Poruchovost                    | -  |
| Detailní popis                     | 3300pF ±5% 16V Ceramic Capacitor X8R 0805 (2012 Metric) | kapacitní                      | 3300pF   |
| Aplikace                           | Automotive, Boardflex Sensitive                         |                                |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 1806748 kusy KEMET C0805X332J4HACAUTO 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](mailto:info@Components-World.com)

| SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY   |   |                                |                       |
|--|---|--------------------------------|-----------------------|
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J5GEC</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 50V C0G 5%         | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J4RECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 16V X7R 5%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J4REC7210</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 16V X7R 5%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J5GEC7210</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 50V C0G 5%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J3GEC7210</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 25V C0G 5%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J4RECAUTO7210</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 16V X7R 5% | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J3REC</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 25V X7R 5%         | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J3REC7210</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 25V X7R 5%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J4REC7800</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 16V X7R 5%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J3GEC7800</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 25V C0G 5%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J4HAC7800</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 16V ULTRA STA  | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J5GECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 50V C0G 5%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J3RECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 25V X7R 5%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J5GECAUTO7210</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 50V C0G 5% | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J4REC</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 16V X7R 5%         | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J3GECAUTO7210</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 25V C0G 5% | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J3GEC7800</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 25V C0G 5%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J3RECAUTO7210</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 25V X7R 5% | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J5GEC7800</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 50V C0G 5%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805X332J3REC7800</a><br>Popis: CAP CER 0805 3.3NF 25V X7R 5%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro C0805X332J4HACAUTO

|  |                                 |                              |                            |
|--|---------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| KEMET C0805X332J4HACAUTO.              | C0805X332J4HACAUTO distributor  | C0805X332J4HACAUTO dodavatel | C0805X332J4HACAUTO Cena    |
| C0805X332J4HACAUTO Stáhnout datasheet. | C0805X332J4HACAUTO Datasheet.   | C0805X332J4HACAUTO Stock.    | koupit C0805X332J4HACAUTO. |
| KEMET C0805X332J4HACAUTO.              | Kemet [MIL] C0805X332J4HACAUTO. |                              |                            |