

**B32522N6105K189**



**Part Number:** [B32522N6105K189](#)  
**Výrobce:** [EPCOS](#)  
**Popis:** CAP FILM 1UF 10% 450VDC RADIAL  
**Datový list:** [B32520-29 Series](#)

**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                        | B32522N6105K189   |
| Popis                              | CAP FILM 1UF 10% 450VDC RADIAL  |
| Dostupné množství                  | 101787 pcs  |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondenzátory</a>  |
| Napítí - AC                        | 200V  |
| Ukončení                           | PC Pins   |
| Série                              | B32522  |
| Obal                               | Tape & Reel (TR)  |
| Provozní teplota                   | -55°C ~ 125°C   |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Rozestup vývodů                    | 0.591" (15.00mm)  |
| Výška - Sedící (Max)               | 0.728" (18.50mm)  |
| dielektrikum Materiál              | Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized                                     |
| kapacitní                          | 1µF   |
| Výrobce                            | <a href="#">EPCOS</a>   |
| Stav volného vedení / RoHS         | Bez olova / V souladu RoHS  |
| Datový list                        | <a href="#">B32520-29 Series</a>  |
| Napítí - DC                        | 450V  |
| Tolerance                          | ±10%  |
| Velikost / Rozměry                 | 0.709" L x 0.433" W (18.00mm x 11.00mm)   |
| hodnocení                          | -   |
| Paket / krabice                    | Radial  |
| Typ montáže                        | Through Hole  |
| Výrobní standardní doba výroby     | 38 Weeks  |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant  |
| Funkce                             | -   |
| Detailní popis                     | 1µF Film Capacitor 200V 450V Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized Radial |
| Aplikace                           | Automotive; EMI, RFI Suppression  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady EPCOS. Máme 101787 kusy EPCOS B32522N6105K189 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="#">B32522N6154K289</a><br>Popis: CAP FILM 0.15UF 10% 450VDC RAD   | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N6224J189</a><br>Popis: CAP FILM 0.22UF 5% 450VDC RADIAL | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N6104K289</a><br>Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 450VDC RADIAL | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N6105K289</a><br>Popis: CAP FILM 1UF 10% 450VDC RADIAL   | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N6104J189</a><br>Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 450VDC RADIAL  | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N6154J000</a><br>Popis: CAP FILM 0.15UF 5% 450VDC RADIAL | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N6224K000</a><br>Popis: CAP FILM 0.22UF 10% 450VDC RAD   | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N6224J000</a><br>Popis: CAP FILM 0.22UF 5% 450VDC RADIAL | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N6104K000</a><br>Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 450VDC RADIAL | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N6334J000</a><br>Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 450VDC RADIAL | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N6224K289</a><br>Popis: CAP FILM 0.22UF 10% 450VDC RAD   | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N6224K189</a><br>Popis: CAP FILM 0.22UF 10% 450VDC RAD   | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N6154K000</a><br>Popis: CAP FILM 0.15UF 10% 450VDC RAD   | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N3105M000</a><br>Popis: CAP FILM 1UF 20% 250VDC RADIAL   | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N6104M000</a><br>Popis: CAP FILM 0.1UF 20% 450VDC RADIAL | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N6105K000</a><br>Popis: CAP FILM 1UF 10% 450VDC RADIAL   | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N6104K189</a><br>Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 450VDC RADIAL | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N3334J000</a><br>Popis: CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N6104M189</a><br>Popis: CAP FILM 0.1UF 20% 450VDC RADIAL | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |
| Část#: <a href="#">B32522N6104J000</a><br>Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 450VDC RADIAL  | Výrobci: <a href="#">EPCOS</a> <a href="#">Dotaz</a> |

Související klíčová slova pro **B32522N6105K189**

|                                     |                             |                              |                         |
|-------------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-------------------------|
| EPCOS B32522N6105K189.              | B32522N6105K189 distributor | B32522N6105K189 dodavatel    | B32522N6105K189 Cena    |
| B32522N6105K189 Stáhnout datasheet. | B32522N6105K189 Datasheet.  | B32522N6105K189 Stock.       | koupit B32522N6105K189. |
| EPCOS B32522N6105K189.              | EPCOS Inc B32522N6105K189.  | EPCOS (TDK) B32522N6105K189. |                         |