

K333K20X7RK5TL2



Part Number: [K333K20X7RK5TL2](#)

Výrobce: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP CER 0.033UF 200V X7R RADIAL

Datový list: [K10 Series Mono-Kap® Prod Sheet](#)

[K Series Datasheet](#)

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 | K333K20X7RK5TL2 | Výrobce | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Popis | CAP CER 0.033UF 200V X7R RADIAL | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 453919 pcs | Datový list | K10 Series Mono-Kap® Prod Sheet K Series Datasheet |
| Kategorie | Kondenzátory | Napětí - Jmenovitá | 200V |
| Tolerance | ±10% | Tloušťka (Max) | - |
| teplotní koeficient | X7R | Velikost / Rozměry | 0.197" L x 0.126" W (5.00mm x 3.20mm) |
| Série | Mono-Kap™ K | hodnocení | - |
| Obal | Tape & Reel (TR) | Paket / krabice | Radial |
| Provozní teplota | -55°C ~ 125°C | Typ montáže | Through Hole |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) | Výrobní standardní doba výroby | 15 Weeks |
| Lead Style | Straight | Rozestup vývodů | 0.098" (2.50mm) |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Výška - Sedící (Max) | 0.138" (3.50mm) |
| Funkce | - | Poruchovost | - |
| Detailní popis | 0.033µF ±10% 200V Ceramic Capacitor X7R Radial | kapacitní | 0.033µF |
| Aplikace | General Purpose | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 453919 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay K333K20X7RK5TL2 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#: K333K20X7RL53H5 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 500V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333K20X7RK5TH5 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 200V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333K20X7RL5UH5 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 500V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333K20X7RH5UH5 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 100V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333K20X7RK5UL2 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 200V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333K20X7RH5UL2 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 100V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333K20X7RK53H5 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 200V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333M10X7RF5TL2 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 50V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333M10X7RF5TH5 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 50V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333K20X7RH53L2 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 100V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333M10X7RF53L2 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 50V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333K20X7RH5TH5 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 100V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333K20X7RK5UH5 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 200V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333K15X7RF5UL2 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 50V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333K20X7RL5TH5 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 500V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333K20X7RH53H5 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 100V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333K20X7RH5TL2 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 100V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333M10X7RF53H5 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 50V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333M10X7RF5UH5 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 50V X7R RADIAL | | |
| | Část#: K333K20X7RK53L2 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP CER 0.033UF 200V X7R RADIAL | | |

Související klíčová slova pro K333K20X7RK5TL2

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|---|
| Electro-Films (EFI) / Vishay K333K20X7RK5TL2. | K333K20X7RK5TL2 distributor | K333K20X7RK5TL2 dodavatel | K333K20X7RK5TL2 Cena |
| K333K20X7RK5TL2 Stáhnout datasheet. | K333K20X7RK5TL2 Datasheet. | K333K20X7RK5TL2 Stock. | koupit K333K20X7RK5TL2. |
| Electro-Films (EFI) / Vishay K333K20X7RK5TL2. | Electro-Films (EFI) / Vishay K333K20X7RK5TL2. | Vishay Electro-Films K333K20X7RK5TL2. | Phoenix Passive Components / Vishay K333K20X7RK5TL2. |