

C333C473KDR5TA



Part Number: C333C473KDR5TA
Výrobce: KEMET
Popis: CAP CER 0.047UF 1KV X7R RADIAL
Datový list: [High Voltage Goldmax, X7R 300 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 | C333C473KDR5TA | Výrobce | KEMET |
| Popis | CAP CER 0.047UF 1KV X7R RADIAL | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 97726 pcs | Datový list | High Voltage Goldmax, X7R 300 Series |
| Kategorie | Kondenzátory | Napětí - Jmenovitá | 1000V (1kV) |
| Tolerance | ±10% | Tloušťka (Max) | - |
| teplotní koeficient | X7R | Velikost / Rozměry | 0.300" L x 0.200" W (7.62mm x 5.08mm) |
| Série | Goldmax, 300 | hodnocení | - |
| Obal | Bulk | Paket / krabice | Radial |
| Provozní teplota | -55°C ~ 125°C | Typ montáže | Through Hole |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) | Výrobní standardní doba výroby | 48 Weeks |
| Lead Style | Formed Leads - Kinked | Rozestup vývodů | 0.200" (5.08mm) |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Výška - Sedící (Max) | 0.420" (10.67mm) |
| Funkce | High Voltage | Poruchovost | - |
| Detailní popis | 0.047µF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R Radial | kapacitní | 0.047µF |
| Aplikace | General Purpose | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 97726 kusy KEMET C333C473KDR5TA 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#: C333C473KAG5TA7301 Popis: CAP CER 0.047UF 250V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C473KDR5TA7303 Popis: CAP CER 0.047UF 1KV X7R RADIAL | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C473JAG5TA Popis: CAP CER RAD 47NF 250V C0G 5% | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C473K2G5TA7301 Popis: CAP CER 0.047UF 200V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C473K2G5TA Popis: CAP CER RAD 47NF 200V C0G 10% | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C473K1G5TA7301 Popis: CAP CER 0.047UF 100V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C473K5G5TA7301 Popis: CAP CER 0.047UF 50V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C473K1G5TA Popis: CAP CER RAD 47NF 100V C0G 10% | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C474G5G5TA Popis: CAP CER RAD 470NF 50V C0G 2% | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C474K5G5TA7301 Popis: CAP CER 0.47UF 50V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C473KAG5TA Popis: CAP CER RAD 47NF 250V C0G 10% | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C474K5R5TA Popis: CAP CER 0.47UF 50V X7R RADIAL | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C474F5G5TA Popis: CAP CER RAD 470NF 50V C0G 1% | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C474J5G5TA Popis: CAP CER RAD 470NF 50V C0G 5% | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C473JAG5TA7301 Popis: CAP CER 0.047UF 250V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C474K5G5TA Popis: CAP CER RAD 470NF 50V C0G 10% | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C474J5G5TA7301 Popis: CAP CER 0.47UF 50V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C474F5G5TA7301 Popis: CAP CER 0.47UF 50V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C474G5G5TA7301 Popis: CAP CER 0.47UF 50V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C333C473K5G5TA Popis: CAP CER RAD 47NF 50V C0G 10% | Výrobci: KEMET | Dotaz |

Související klíčová slova pro C333C473KDR5TA

| | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------------|
| KEMET C333C473KDR5TA. | C333C473KDR5TA distributor | C333C473KDR5TA dodavatel | C333C473KDR5TA Cena |
| C333C473KDR5TA Stáhnout datasheet. | C333C473KDR5TA Datasheet. | C333C473KDR5TA Stock. | koupit C333C473KDR5TA. |
| KEMET C333C473KDR5TA. | Kemet [MIL] C333C473KDR5TA. | | |