

C322C752KAG5TA



Part Number: [C322C752KAG5TA](#)
Výrobce: [KEMET](#)
Popis: CAP CER RAD 7.5NF 250V C0G 10%
Datový list: [Goldmax, C0G 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 | C322C752KAG5TA | Výrobce | KEMET |
| Popis | CAP CER RAD 7.5NF 250V C0G 10% | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 325370 pcs | Datový list | Goldmax, C0G 300 Series |
| Kategorie | Kondenzátory | Napětí - Jmenovitá | 250V |
| Tolerance | ±10% | Tloušťka (Max) | - |
| teplotní koeficient | C0G, NP0 | Velikost / Rozměry | 0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm) |
| 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) | Lead Style | Formed Leads |
| Rozestup vývodů | 0.200" (5.08mm) | Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Výška - Sedící (Max) | 0.260" (6.60mm) | Funkce | Low ESL |
| Poruchovost | - | Detailní popis | 7500pF ±10% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial |
| kapacitní | 7500pF | Aplikace | General Purpose |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 325370 kusy KEMET C322C752KAG5TA 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#: C322C752KAG5TA7301 Popis: CAP CER 7500PF 250V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C759BAG5TA7301 Popis: CAP CER 7.5PF 250V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C752K3G5TA Popis: CAP CER RAD 7.5NF 25V C0G 10% | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C752J2G5TA7301 Popis: CAP CER 7500PF 200V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C759BAG5TA Popis: CAP CER 7.5PF 250V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C752J2G5TA Popis: CAP CER 7500PF 200V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C759C3G5TA Popis: CAP CER 7.5PF 25V C0G RADIAL | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C752J3G5TA Popis: CAP CER 7500PF 25V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C752JAG5TA Popis: CAP CER 7500PF 250V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C752K2G5TA7301 Popis: CAP CER 7500PF 200V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C759D3G5TA Popis: CAP CER 7.5PF 25V C0G RADIAL | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C759B3G5TA Popis: CAP CER 7.5PF 25V C0G/NP0 RADIAL | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C759B3G5TA7301 Popis: CAP CER 7.5PF 25V C0G/NP0 RADIAL | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C759CAG5TA7301 Popis: CAP CER 7.5PF 250V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C752K3G5TA7301 Popis: CAP CER 7500PF 25V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C759CAG5TA Popis: CAP CER 7.5PF 250V C0G RADIAL | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C759C3G5TA7301 Popis: CAP CER 7.5PF 25V C0G/NP0 RADIAL | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C752JAG5TA7301 Popis: CAP CER 7500PF 250V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C752K2G5TA Popis: CAP CER RAD 7.5NF 200V C0G 10% | Výrobci: KEMET | Dotaz |
| | Část#: C322C752J3G5TA7301 Popis: CAP CER 7500PF 25V C0G/NP0 RAD | Výrobci: KEMET | Dotaz |

Související klíčová slova pro C322C752KAG5TA

| | | | |
|------------------------------------|----------------------------|--------------------------|------------------------|
| KEMET C322C752KAG5TA. | C322C752KAG5TA distributor | C322C752KAG5TA dodavatel | C322C752KAG5TA Cena |
| C322C752KAG5TA Stáhnout datasheet. | C322C752KAG5TA Datasheet. | C322C752KAG5TA Stock. | koupit C322C752KAG5TA. |
| KEMET C322C752KAG5TA. | Kemet [ML] C322C752KAG5TA. | | |