



| | |
|---|--|
| TAIYO YUDEN | HMK107B7472MAHT |
|  | Hersteller-Teilenummer: HMK107B7472MAHT |
| | Hersteller / Marke: Taiyo Yuden |
| | Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603 |
| | Datenblätter:  HMK107B7472MAHT.pdf |
| | RoHs Status: |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

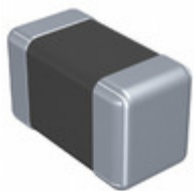



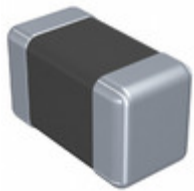
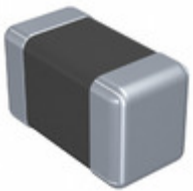

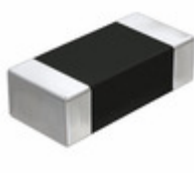
Spezifikationen

| | |
|---------------------------|--|
| Teilenummer | HMK107B7472MAHT |
| Hersteller | Taiyo Yuden |
| Beschreibung | CAP CER 4700PF 100V X7R 0603 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.035" (0.90mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm) |
| Serie | M |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0603 (1608 Metric) |
| Andere Namen | CG HMK107 B7472MAHT |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 4700pF ±20% 100V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608) |
| Kapazität | 4700pF |
| Anwendungen | Automotive, SMPS Filtering |

HMK107B7472MAHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMK107B7472MAHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMK107B7472MAHT Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HMK107B7472MAHT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>HMK107B7472KAHT Taiyo Yuden CAP CER 4700PF 100V X7R 0603</p> |  <p>HMK107C7104KA-T Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 100V X7S 0603</p> |  <p>HMK107B7223KA-T Taiyo Yuden CAP CER 0.022UF 100V X7R 0603</p> |  <p>HMK107B7332KA-T Taiyo Yuden CAP CER 3300PF 100V X7R 0603</p> |
|  <p>HMK107B7223KAHT Taiyo Yuden CAP CER 0.022UF 100V X7R 0603</p> |  <p>HMK107B7682KA-T Taiyo Yuden CAP CER 6800PF 100V X7R 0603</p> |  <p>HMK107C7224KAHTE Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 100V X7S 0603</p> |  <p>HMK107B7472KA-T Taiyo Yuden CAP CER 4700PF 100V X7R 0603</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|--|
| HMK107B7472MAHT Taiyo Yuden | HMK107B7472MAHT Datenblatt | HMK107B7472MAHT-Datenblätter | HMK107B7472MAHT PDF | Taiyo Yuden HMK107B7472MAHT |
| HMK107B7472MAHT Electronic | HMK107B7472MAHT-Komponenten | HMK107B7472MAHT-Verteiler | HMK107B7472MAHT-Bild | HMK107B7472MAHT-Teil |
| HMK107B7472MAHT Preis | HMK107B7472MAHT Hersteller | HMK107B7472MAHT Bild | HMK107B7472MAHT Aktie | HMK107B7472MAHT Inventar |
| HMK107B7472MAHT Neu | HMK107B7472MAHT Original | HMK107B7472MAHT garantiert | HMK107B7472MAHT RFQ | HMK107B7472MAHT Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited