






| | |
|---|---|
|  | <p>FA14X7S2A334KRU00</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: FA14X7S2A334KRU00</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.33UF 100V X7S RADIAL</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.FA14X7S2A334KRU00.pdf  2.FA14X7S2A334KRU00.pdf  3.FA14X7S2A334KRU00.pdf |
| | <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |









Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | FA14X7S2A334KRU00 |
| Hersteller | TDK Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.33UF 100V X7S RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7S |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.118" W (4.50mm x 3.00mm) |
| Serie | FA |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 16 Weeks |
| Leitungsstil | Formed Leads - Kinked |
| Leiter-Abstand | 0.098" (2.50mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.217" (5.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 0.33µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7S Radial |
| Kapazität | 0.33µF |
| Anwendungen | Automotive |

FA14X7S2A334KRU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA14X7S2A334KRU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA14X7S2A334KRU00 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FA14X7S2A334KRU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>FA14X7S2A684KRU00 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7S RADIAL</p> |  <p>FA14X7S2A474KRU00 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 100V X7S RADIAL</p> |  <p>FA14X7S2A684KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7S RADIAL</p> |  <p>FA14X7S2A474KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 100V X7S RADIAL</p> |
|  <p>FA14X7S2A224KRU00 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 100V X7S RADIAL</p> |  <p>FA14X7S2A224KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 100V X7S RADIAL</p> |  <p>FA14X7S2A154KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.15UF 100V X7S RADIAL</p> |  <p>FA14X7S2A105KRU06 TDK Corporation CAP CER 1UF 100V X7S RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| FA14X7S2A334KRU00 TDK Corporation | FA14X7S2A334KRU00 Datenblatt | FA14X7S2A334KRU00-Datenblätter | FA14X7S2A334KRU00 PDF | TDK Corporation |
| FA14X7S2A334KRU00 Electronic | FA14X7S2A334KRU00-Komponenten | FA14X7S2A334KRU00-Verteiler | FA14X7S2A334KRU00-Bild | FA14X7S2A334KRU00-Teil |
| FA14X7S2A334KRU00 Preis | FA14X7S2A334KRU00 Hersteller | FA14X7S2A334KRU00 Bild | FA14X7S2A334KRU00 Aktie | FA14X7S2A334KRU00 Inventar |
| FA14X7S2A334KRU00 Neu | FA14X7S2A334KRU00 Original | FA14X7S2A334KRU00 garantiert | FA14X7S2A334KRU00 RFQ | FA14X7S2A334KRU00 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