




| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">T95R397M6R3LZSS</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: T95R397M6R3LZSS |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Sprague |
| | Teil der Beschreibung: CAP TANT 390UF 6.3V 20% 2824 |
| | Datenblätter:  T95R397M6R3LZSS.pdf |
| | RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | T95R397M6R3LZSS |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 390UF 6.3V 20% 2824 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 6.3V |
| Art | Conformal Coated |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm) |
| Serie | TANTAMOUNT®, T95 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2824 (7260 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | R |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.150" (3.80mm) |
| Eigenschaften | COTS (High Reliability) |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 130 mOhm |
| Kapazität | 390µF |

T95R397M6R3LZSS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95R397M6R3LZSS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95R397M6R3LZSS Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T95R397M6R3LZSS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>T95R397M6R3LZAS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 390UF 6.3V 20% 2824</p> |  <p>T95R397M6R3LZSS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 390UF 6.3V 20% 2824</p> |  <p>T95R476K020CSSL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 20V 10% 2824</p> |  <p>T95R397M6R3LZAS Vishay Sprague CAP TANT 390UF 6.3V 20% 2824</p> |
|  <p>T95R476K020CSSL Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 10% 2824</p> |  <p>T95R476K020CSAL Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20V 10% 2824</p> |  <p>T95R397M6R3LZAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 390UF 6.3V 20% 2824</p> |  <p>T95R397M6R3LZSL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 390UF 6.3V 20% 2824</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| T95R397M6R3LZSS Vishay / Sprague | T95R397M6R3LZSS Datenblatt | T95R397M6R3LZSS-Datenblätter | T95R397M6R3LZSS PDF | Vishay / Sprague T95R397M6R3LZSS |
| T95R397M6R3LZSS Electronic | T95R397M6R3LZSS-Komponenten | T95R397M6R3LZSS-Verteiler | T95R397M6R3LZSS-Bild | T95R397M6R3LZSS-Teil |
| T95R397M6R3LZSS Preis | T95R397M6R3LZSS Hersteller | T95R397M6R3LZSS Bild | T95R397M6R3LZSS Aktie | T95R397M6R3LZSS Inventar |
| T95R397M6R3LZSS Neu | T95R397M6R3LZSS Original | T95R397M6R3LZSS garantiert | T95R397M6R3LZSS RFQ | T95R397M6R3LZSS 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