




| | |
|---|--|
|  | <p>13008-002KESZ/HR</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 13008-002KESZ/HR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 680UF 4V 10% 2917</p> <p>Datenblätter:  13008-002KESZ/HR.pdf</p> <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> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | 13008-002KESZ/HR |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP TANT 680UF 4V 10% 2917 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 4V |
| Art | Conformal Coated |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.299" L x 0.173" W (7.60mm x 4.40mm) |
| Serie | TANTAMOUNT®, 13008 |
| Bewertungen | COTS |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 3017 (7644 Metric) |
| Andere Namen | T97D687K004E8HSZ |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 18 Weeks |
| Hersteller-Größencode | E |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.173" (4.40mm) |
| Eigenschaften | High Reliability |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 25 mOhm |
| detaillierte Beschreibung | 680µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 4V 3017 |
| Kapazität | 680µF |

13008-002KESZ/HR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 13008-002KESZ/HR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 13008-002KESZ/HR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 13008-002KESZ/HR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



13008-002KESZ
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP TANT 680UF 4V 10% 2917



13008-002MESA/HR
Vishay Sprague
CAP TANT 680UF 4V 20% 2917



13008-002MESA/HR
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP TANT 680UF 4V 20% 2917



13008-002KESZ/HR
Vishay Sprague
CAP TANT 680UF 4V 10% 2917



13008-002MESA
Vishay Sprague
CAP TANT 680UF 4V 20% 2917



13008-002MESB
Vishay Sprague
CAP TANT 680UF 4V 20% 2917



13008-002KESC/HR
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP TANT 680UF 4V 10% 2917



13008-002KESC/HR
Vishay Sprague
CAP TANT 680UF 4V 10% 2917

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| 13008-002KESZ/HR Electro-Films (EFI) / Vishay | 13008-002KESZ/HR Datenblatt | 13008-002KESZ/HR-Datenblätter | 13008-002KESZ/HR PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay 13008-002KESZ/HR |
| 13008-002KESZ/HR Electronic | 13008-002KESZ/HR-Komponenten | 13008-002KESZ/HR-Verteiler | 13008-002KESZ/HR-Bild | 13008-002KESZ/HR-Teil |
| 13008-002KESZ/HR Preis | 13008-002KESZ/HR Hersteller | 13008-002KESZ/HR Bild | 13008-002KESZ/HR Aktie | 13008-002KESZ/HR Inventar |
| 13008-002KESZ/HR Neu | 13008-002KESZ/HR Original | 13008-002KESZ/HR garantiert | 13008-002KESZ/HR RFQ | 13008-002KESZ/HR 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