












| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">604D332F7R5HJ7</h2> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: 604D332F7R5HJ7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 7.5V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  604D332F7R5HJ7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | 604D332F7R5HJ7 |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP ALUM 3300UF 7.5V AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 7.5V |
| Toleranz | -10%, +50% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.875" Dia x 1.125" L (22.22mm x 28.58mm) |
| Serie | 604D |
| Brummstrom | 1.8A @ 100kHz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Axial, Can - 4 Leads |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Scheinwiderstand | 87 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 117 mOhm @ 100kHz |
| Kapazität | 3300µF |
| Anwendungen | General Purpose |

604D332F7R5HJ7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 604D332F7R5HJ7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 604D332F7R5HJ7 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 604D332F7R5HJ7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>604D301F050GJ7 Vishay Sprague CAP ALUM 300UF 50V AXIAL</p> |  <p>604D301F050GJ7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 300UF 50V AXIAL</p> |  <p>604D332F7R5HJ7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 7.5V AXIAL</p> |  <p>604D362G040JT7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3600UF 40V AXIAL</p> |
|  <p>604D362G040JT7 Vishay Sprague CAP ALUM 3600UF 40V AXIAL</p> |  <p>604D362G030JS7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3600UF 30V AXIAL</p> |  <p>604D321F200JT7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 320UF 200V AXIAL</p> |  <p>604D391F200JT7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 390UF 200V AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| 604D332F7R5HJ7 Vishay / Sprague | 604D332F7R5HJ7 Datenblatt | 604D332F7R5HJ7-Datenblätter | 604D332F7R5HJ7 PDF | Vishay / Sprague 604D332F7R5HJ7 |
| 604D332F7R5HJ7 Electronic | 604D332F7R5HJ7-Komponenten | 604D332F7R5HJ7-Verteiler | 604D332F7R5HJ7-Bild | 604D332F7R5HJ7-Teil |
| 604D332F7R5HJ7 Preis | 604D332F7R5HJ7 Hersteller | 604D332F7R5HJ7 Bild | 604D332F7R5HJ7 Aktie | 604D332F7R5HJ7 Inventar |
| 604D332F7R5HJ7 Neu | 604D332F7R5HJ7 Original | 604D332F7R5HJ7 garantiert | 604D332F7R5HJ7 RFQ | 604D332F7R5HJ7 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