













| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">860040673002</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 860040673002 |
|  | Hersteller / Marke: | Wurth Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP 47 UF 20% 50 V |
|  | Datenblätter: |  860040673002.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Image may be representation. See specs for product details. | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | 860040673002 |
| Hersteller | Wurth Electronics |
| Beschreibung | CAP 47 UF 20% 50 V |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 50V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.248" Dia (6.30mm) |
| Serie | WCAP-ATUL |
| Brummstrom | 260mA @ 100kHz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 5000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.098" (2.50mm) |
| Scheinwiderstand | 370 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.492" (12.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 47µF |
| Anwendungen | General Purpose |

860040673002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860040673002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860040673002 Wurth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 860040673002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| sein:  860040675006 Wurth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 50 V |  860040580016 Wurth Electronics Inc. CAP 1200 UF 20% 35 V |  860040580019 Wurth Electronics Inc. CAP 2700 UF 20% 35 V |  860040580018 Wurth Electronics Inc. CAP 1800 UF 20% 35 V |
|  860040673003 Wurth Electronics Inc. CAP 56 UF 20% 50 V |  860040674007 Wurth Electronics Inc. CAP 180 UF 20% 50 V |  860040674004 Wurth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 50 V |  860040672001 Wurth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 50 V |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|--|
| 860040673002 Wurth Electronics | 860040673002 Datenblatt | 860040673002-Datenblätter | 860040673002 PDF | Wurth Electronics 860040673002 |
| 860040673002 Electronic | 860040673002-Komponenten | 860040673002-Verteiler | 860040673002-Bild | 860040673002-Teil |
| 860040673002 Preis | 860040673002 Hersteller | 860040673002 Bild | 860040673002 Aktie | 860040673002 Inventar |
| 860040673002 Neu | 860040673002 Original | 860040673002 garantiert | 860040673002 RFQ | 860040673002 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