













| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">865080645009</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 865080645009 |
|  | Hersteller / Marke: | Wurth Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP 27 UF 20% 50 V |
|  | Datenblätter: |  865080645009.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 | 865080645009 |
| Hersteller | Wurth Electronics |
| Beschreibung | CAP 27 UF 20% 50 V |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 50V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | 0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm) |
| Größe / Dimension | 0.248" Dia (6.30mm) |
| Serie | WCAP-ASLI |
| Brummstrom | 180mA @ 100kHz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - SMD |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Scheinwiderstand | 1.2 Ohm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.303" (7.70mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 27µF |
| Anwendungen | General Purpose |

865080645009 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865080645009-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865080645009 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 865080645009 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>865080649013 Wurth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 50 V</p> |  <p>865080649011 Wurth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 50 V</p> |  <p>865080645010 Wurth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 50 V</p> |  <p>865080643008 Wurth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 50 V</p> |
|  <p>865080642006 Wurth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 50 V</p> |  <p>865080645012 Wurth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 50 V</p> |  <p>865080642005 Wurth Electronics Inc. CAP 6.8 UF 20% 50 V</p> |  <p>865080653014 Wurth Electronics Inc. CAP 56 UF 20% 50 V</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|--|
| 865080645009 Wurth Electronics | 865080645009 Datenblatt | 865080645009-Datenblätter | 865080645009 PDF | Wurth Electronics 865080645009 |
| 865080645009 Electronic | 865080645009-Komponenten | 865080645009-Verteiler | 865080645009-Bild | 865080645009-Teil |
| 865080645009 Preis | 865080645009 Hersteller | 865080645009 Bild | 865080645009 Aktie | 865080645009 Inventar |
| 865080645009 Neu | 865080645009 Original | 865080645009 garantiert | 865080645009 RFQ | 865080645009 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