











| | | |
|---|--|-----------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">860240374005</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 860240374005 |
|  | Hersteller / Marke: | Wurth Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP 150 UF 20% 16 V |
| Datenblätter: |  860240374005.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | 860240374005 |
| Hersteller | Wurth Electronics |
| Beschreibung | CAP 150 UF 20% 16 V |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia (8.00mm) |
| Serie | WCAP-AT1H |
| Brummstrom | 300mA @ 100kHz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Cut Tape (CT) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 8000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.138" (3.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.512" (13.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 150µF |
| Anwendungen | General Purpose |

860240374005 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860240374005-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860240374005 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 860240374005 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>860240380010 Wurth Electronics Inc. CAP 2200 UF 20% 16 V</p> |  <p>860240280010 Wurth Electronics Inc. CAP 3300 UF 20% 10 V</p> |  <p>860240375008 Wurth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 16 V</p> |  <p>860240373003 Wurth Electronics Inc. CAP 68 UF 20% 16 V</p> |
|  <p>860240372002 Wurth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 16 V</p> |  <p>860240374006 Wurth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 16 V</p> |  <p>860240372001 Wurth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 16 V</p> |  <p>860240378009 Wurth Electronics Inc. CAP 1000 UF 20% 16 V</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|--|
| 860240374005 Wurth Electronics | 860240374005 Datenblatt | 860240374005-Datenblätter | 860240374005 PDF | Wurth Electronics 860240374005 |
| 860240374005 Electronic | 860240374005-Komponenten | 860240374005-Verteiler | 860240374005-Bild | 860240374005-Teil |
| 860240374005 Preis | 860240374005 Hersteller | 860240374005 Bild | 860240374005 Aktie | 860240374005 Inventar |
| 860240374005 Neu | 860240374005 Original | 860240374005 garantiert | 860240374005 RFQ | 860240374005 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