



| | |
|---|---|
|  | <h2>SKR47M063ST</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SKR47M063ST</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 0.47UF 20% 63V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  SKR47M063ST.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 | SKR47M063ST |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP ALUM 0.47UF 20% 63V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 63V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.197" Dia (5.00mm) |
| Serie | SK |
| Brummstrom | 5mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.079" (2.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.512" (13.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 254.1 Ohm @ 120Hz |
| Kapazität | 0.47µF |
| Anwendungen | General Purpose |

SKR47M063ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SKR47M063ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SKR47M063ST Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SKR47M063ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SKR47M100ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.47UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>SKR45/14 SEMIKRON IGBT Modules</p> |  <p>SKR47M350ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.47UF 20% 350V RADIAL</p> |  <p>SKR47M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.47UF 20% 50V RADIAL</p> |
|  <p>SKR47F17 SEMIKRON IGBT Modules</p> |  <p>SKR45/12 SEMIKRON IGBT Modules</p> |  <p>SKR47M200ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.47UF 20% 200V RADIAL</p> |  <p>SKR47M160ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.47UF 20% 160V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| SKR47M063ST Cornell Dubilier Electronics | SKR47M063ST Datenblatt | SKR47M063ST-Datenblätter | SKR47M063ST PDF | Cornell Dubilier Electronics SKR47M063ST |
| SKR47M063ST Electronic | SKR47M063ST-Komponenten | SKR47M063ST-Verteiler | SKR47M063ST-Bild | SKR47M063ST-Teil |
| SKR47M063ST Preis | SKR47M063ST Hersteller | SKR47M063ST Bild | SKR47M063ST Aktie | SKR47M063ST Inventar |
| SKR47M063ST Neu | SKR47M063ST Original | SKR47M063ST garantiert | SKR47M063ST RFQ | SKR47M063ST 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