


| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | MLSH322M030JK0C | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MLSH322M030JK0C |
|  | Hersteller / Marke: | Cornell Dubilier Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 3200UF 20% 30V RADIAL |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MLSH322M030JK0C.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | MLSH322M030JK0C |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP ALUM 3200UF 20% 30V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 30V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 1.000" L x 0.500" W (25.40mm x 12.70mm) |
| Serie | MLSH |
| Brummstrom | 6.6A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 10000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.500" (12.70mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.500" (38.10mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 0.103 mOhm @ 120Hz |
| Kapazität | 3200µF |
| Anwendungen | Hermetically Sealed |

MLSH322M030JK0C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLSH322M030JK0C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLSH322M030JK0C 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 MLSH322M030JK0C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MLSH222M040JK0C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2200UF 20% 40V RADIAL</p> |  <p>MLSH161M200JK0C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 160UF 20% 200V RADIAL</p> |  <p>MLSS156-3-D ITWPANC MLSS156-3-D ITWPANC</p> |  <p>MLSH701M075JK0C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 700UF 20% 75V RADIAL</p> |
|  <p>MLSH112M060JK0C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1100UF 20% 60V RADIAL</p> |  <p>MLSH172M050JK0C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1700UF 20% 50V RADIAL</p> |  <p>MLSH211M150JK0C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 210UF 20% 150V RADIAL</p> |  <p>MLSH401M100JK0C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 400UF 20% 100V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| MLSH322M030JK0C Cornell Dubilier Electronics | MLSH322M030JK0C Datenblatt | MLSH322M030JK0C-Datenblätter | MLSH322M030JK0C PDF | Cornell Dubilier Electronics |
| MLSH322M030JK0C Electronic | MLSH322M030JK0C-Komponenten | MLSH322M030JK0C-Verteiler | MLSH322M030JK0C-Bild | MLSH322M030JK0C-Teil |
| MLSH322M030JK0C Preis | MLSH322M030JK0C Hersteller | MLSH322M030JK0C Bild | MLSH322M030JK0C Aktie | MLSH322M030JK0C Inventar |
| MLSH322M030JK0C Neu | MLSH322M030JK0C Original | MLSH322M030JK0C garantiert | MLSH322M030JK0C RFQ | MLSH322M030JK0C 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