



Image may be representation.
See specs for product details.

EKZH6R3ELL471MF11D

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | EKZH6R3ELL471MF11D |
| Hersteller / Marke: | Nippon Chemi-Con |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL |
| Datenblätter: | EKZH6R3ELL471MF11D.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | EKZH6R3ELL471MF11D |
| Hersteller | Nippon Chemi-Con |
| Beschreibung | CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 6.3V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.248" Dia (6.30mm) |
| Serie | KZH |
| Brummstrom | 250mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| 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 | 110 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.492" (12.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 470µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EKZH6R3ELL471MF11D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKZH6R3ELL471MF11D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKZH6R3ELL471MF11D Nippon Chemi-Con mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EKZH6R3ELL471MF11D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p> <p>EKZH6R3ETD221ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p> | <p>EKZH350ETD221MHB5D United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p> | <p>EKZH6R3ETD122MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p> | <p>EKZH6R3ELL152MH20D United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p> |
| <p>EKZH6R3ELL122MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p> | <p>EKZH350ETE102MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p> | <p>EKZH350ETD470ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p> | <p>EKZH6R3ETD471MF11D United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| EKZH6R3ELL471MF11D Nippon Chemi-Con | EKZH6R3ELL471MF11D Datenblatt | EKZH6R3ELL471MF11D-Datenblätter | EKZH6R3ELL471MF11D PDF | Nippon Chemi-Con |
| EKZH6R3ELL471MF11D Electronic | EKZH6R3ELL471MF11D-Komponenten | EKZH6R3ELL471MF11D-Verteiler | EKZH6R3ELL471MF11D-Bild | EKZH6R3ELL471MF11D-Teil |
| EKZH6R3ELL471MF11D Preis | EKZH6R3ELL471MF11D Hersteller | EKZH6R3ELL471MF11D Bild | EKZH6R3ELL471MF11D Aktie | EKZH6R3ELL471MF11D Inventar |
| EKZH6R3ELL471MF11D Neu | EKZH6R3ELL471MF11D Original | EKZH6R3ELL471MF11D garantiert | EKZH6R3ELL471MF11D RFQ | EKZH6R3ELL471MF11D 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