





| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">JUK0E186MHD</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JUK0E186MHD |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP 18F 2.5V 20% THROUGH HOLE |
|  | Datenblätter: |  JUK0E186MHD.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |




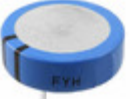




Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | JUK0E186MHD |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP 18F 2.5V 20% THROUGH HOLE |
| Kategorie | Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 2.5V |
| Toleranz | ±20% |
| Beendigung | Through Hole |
| Größe / Dimension | 0.709" Dia (18.00mm) |
| Serie | EVerCAP® JUK |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 70°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 70°C |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.319" (33.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 55 mOhm @ 1kHz |
| Kapazität | 18F |

JUK0E186MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JUK0E186MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JUK0E186MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JUK0E186MHD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|---|---|
|  <p>JUK0E276MHD Nichicon CAP 27F 2.5V 20% THROUGH HOLE</p> |  <p>MAL219622684E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP 680MF -20%, +80% 5.5V T/H</p> |  <p>JUK0E126MHD Nichicon CAP 12F 2.5V 20% THROUGH HOLE</p> |  <p>FYH0H104ZF KEMET CAP SUPER .1F 5.5V RADIAL</p> |
|  <p>B0810-2R5105-R Eaton CAP 1F -20% +80% 2.5V T/H</p> |  <p>SCMR22H155MRBBO AVX Corporation CAPACITOR 1.5F 20% 6V THRU HOLE</p> |  <p>SCMR14D474MSBB0 AVX Corporation CAPACITOR 470MF 5.4V T/H</p> |  <p>JUK0E685MHD Nichicon CAP 6.8F 2.5V 20% THROUGH HOLE</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| JUK0E186MHD Nichicon | JUK0E186MHD Datenblatt | JUK0E186MHD-Datenblätter | JUK0E186MHD PDF | Nichicon JUK0E186MHD |
| JUK0E186MHD Electronic | JUK0E186MHD-Komponenten | JUK0E186MHD-Verteiler | JUK0E186MHD-Bild | JUK0E186MHD-Teil |
| JUK0E186MHD Preis | JUK0E186MHD Hersteller | JUK0E186MHD Bild | JUK0E186MHD Aktie | JUK0E186MHD Inventar |
| JUK0E186MHD Neu | JUK0E186MHD Original | JUK0E186MHD garantiert | JUK0E186MHD RFQ | JUK0E186MHD 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