













| | |
|---|---|
|  | <p>FE0H104ZF</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: FE0H104ZF</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H</p> |
| | <p>Datenblätter:</p> <p> 1.FE0H104ZF.pdf</p> <p> 2.FE0H104ZF.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 | FE0H104ZF |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H |
| Kategorie | Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 5.5V |
| Toleranz | -20%, +80% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.650" Dia (16.50mm) |
| Serie | FE |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Andere Namen | 399-18540 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 70°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | Not Applicable |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 20 Weeks |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | 0.201" (5.10mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.551" (14.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 6.5 Ohm @ 1kHz |
| detaillierte Beschreibung | 100mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Radial, Can 6.5 Ohm |
| Kapazität | 100mF |

FE0H104ZF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FE0H104ZF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FE0H104ZF KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ FE0H104ZF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>FE0H155ZF KEMET CAP 1.5F -20% +80% 5.5V T/H</p> |  <p>FE077-A/125850 ebm-papst Inc. FAN AXIAL 3-PH 925X280MM 460VAC</p> |  <p>FE010AB3-C LUCENT IGBT Modules</p> |  <p>FE0H473ZF KEMET CAP 47MF -20% +80% 5.5V THRUHOLE</p> |
|  <p>FE0H105ZF KEMET CAP SUPER 1F 5.5V RADIAL</p> |  <p>FE050 Apex Tool Group TAPE,FBGL,1/2"X50',OPEN REEL</p> |  <p>FE0H224ZF KEMET CAP SUPER .22F 5.5V RADIAL</p> |  <p>FE0H474ZF KEMET CAP SUPER .47F 5.5V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| FE0H104ZF KEMET | FE0H104ZF Datenblatt | FE0H104ZF-Datenblätter | FE0H104ZF PDF | KEMET FE0H104ZF |
| FE0H104ZF Electronic | FE0H104ZF-Komponenten | FE0H104ZF-Verteiler | FE0H104ZF-Bild | FE0H104ZF-Teil |
| FE0H104ZF Preis | FE0H104ZF Hersteller | FE0H104ZF Bild | FE0H104ZF Aktie | FE0H104ZF Inventar |
| FE0H104ZF Neu | FE0H104ZF Original | FE0H104ZF garantiert | FE0H104ZF RFQ | FE0H104ZF Online bestellen |