








	<h2 style="color: red;">FMC0H104ZF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FMC0H104ZF</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H</p> <p>Datenblätter: 1.FMC0H104ZF.pdf 2.FMC0H104ZF.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	FMC0H104ZF
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	0.413" L x 0.256" W (10.50mm x 6.50mm)
Serie	FM
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-18548
Betriebstemperatur	-25°C ~ 75°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	50 Ohm @ 1kHz
detaillierte Beschreibung	100mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Radial 50 Ohm @
Kapazität	100mF

FMC0H104ZF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FMC0H104ZF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FMC0H104ZF KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ FMC0H104ZF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FMC08DRYN-S734 Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 16POS 0.100</p>	 <p>FMC08DRYN-S93 Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 16POS 0.100</p>	 <p>FMC101191-01 FUJ FMC101191-01 FUJ</p>	 <p>FMC0H473ZF KEMET CAP 47MF -20% +80% 5.5V THRUHOLE</p>
 <p>FMC1 ROHM ROHM SOT153</p>	 <p>FMC08DRYS-S93 Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 16POS 0.100</p>	 <p>FMC08DRYS Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 16POS 0.100</p>	 <p>FMC08DRYS-S734 Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 16POS 0.100</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FMC0H104ZF KEMET	FMC0H104ZF Datenblatt	FMC0H104ZF-Datenblätter	FMC0H104ZF PDF	KEMET FMC0H104ZF
FMC0H104ZF Electronic	FMC0H104ZF-Komponenten	FMC0H104ZF-Verteiler	FMC0H104ZF-Bild	FMC0H104ZF-Teil
FMC0H104ZF Preis	FMC0H104ZF Hersteller	FMC0H104ZF Bild	FMC0H104ZF Aktie	FMC0H104ZF Inventar
FMC0H104ZF Neu	FMC0H104ZF Original	FMC0H104ZF garantiert	FMC0H104ZF RFQ	FMC0H104ZF 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