




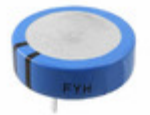


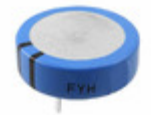
	<h2 style="color: red;">FYH0H104ZF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FYH0H104ZF</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP SUPER .1F 5.5V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  FYH0H104ZF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 597 pcs Stock Available.</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	FYH0H104ZF
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP SUPER .1F 5.5V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	597 pcs Stock
Spannung - Nennwert	5.5V
Toleranz	-20%, +80%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.650" Dia (16.50mm)
Serie	FYH
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	399-17220
Betriebstemperatur	-25°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.295" (7.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	50 Ohm @ 1kHz
detaillierte Beschreibung	100mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Radial, Can 50 Ohm
Kapazität	100mF

FYH0H104ZF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FYH0H104ZF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FYH0H104ZF KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ FYH0H104ZF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TV1020-3R0605-R Bussmann (Eaton) CAP, 6.0F, 3.0V, TV SERIES, CYL</p>	 <p>FYH0H223ZF KEMET CAP SUPER .022F 5.5V RADIAL</p>	 <p>FYH0H105ZF KEMET CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H</p>	 <p>FYH0H473ZF KEMET CAP SUPER .047F 5.5V RADIAL</p>
 <p>FYH0H474ZF KEMET CAP SUPER .47F 5.5V RADIAL</p>	 <p>SCMR14J334MRBA0 AVX Corporation CAPACITOR 330MF 8.1V T/H</p>	 <p>FGH0H224ZF KEMET CAP 220MF -20% +80% 5.5V T/H</p>	 <p>FYH0H224ZF KEMET CAP SUPER .22F 5.5V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FYH0H104ZF KEMET	FYH0H104ZF Datenblatt	FYH0H104ZF-Datenblätter	FYH0H104ZF PDF	KEMET FYH0H104ZF
FYH0H104ZF Electronic	FYH0H104ZF-Komponenten	FYH0H104ZF-Verteiler	FYH0H104ZF-Bild	FYH0H104ZF-Teil
FYH0H104ZF Preis	FYH0H104ZF Hersteller	FYH0H104ZF Bild	FYH0H104ZF Aktie	FYH0H104ZF Inventar
FYH0H104ZF Neu	FYH0H104ZF Original	FYH0H104ZF garantiert	FYH0H104ZF RFQ	FYH0H104ZF 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