










	<b>FYH0H473ZF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FYH0H473ZF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP SUPER .047F 5.5V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">FYH0H473ZF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 797 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FYH0H473ZF
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP SUPER .047F 5.5V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	797 pcs Stock
Spannung - Nennwert	5.5V
Toleranz	-20%, +80%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	FYH
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	399-17223
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)	0.276" (7.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	100 Ohm @ 1kHz
detaillierte Beschreibung	47mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Radial, Can 100 Ohm
Kapazität	47mF

FYH0H473ZF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FYH0H473ZF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FYH0H473ZF KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ FYH0H473ZF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FYH0H474ZF</b> KEMET CAP SUPER .47F 5.5V RADIAL</p>	 <p><b>MAL219691241E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15F 1.4V SMD</p>	 <p><b>SCCY83B507PLBLE</b> AVX Corporation CAPACITOR 500F 2.7V T/H</p>	 <p><b>FYH0H223ZF</b> KEMET CAP SUPER .022F 5.5V RADIAL</p>
 <p><b>FYH0H104ZF</b> KEMET CAP SUPER .1F 5.5V RADIAL</p>	 <p><b>MAL219691254E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15F 5.6V SMD</p>	 <p><b>EEC-F5R5H684A</b> Panasonic CAP 680MF -20% +80% 5.5V T/H</p>	 <p><b>FYH0H105ZF</b> KEMET CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FYH0H473ZF KEMET	FYH0H473ZF Datenblatt	FYH0H473ZF-Datenblätter	FYH0H473ZF PDF	KEMET FYH0H473ZF
FYH0H473ZF Electronic	FYH0H473ZF-Komponenten	FYH0H473ZF-Verteiler	FYH0H473ZF-Bild	FYH0H473ZF-Teil
FYH0H473ZF Preis	FYH0H473ZF Hersteller	FYH0H473ZF Bild	FYH0H473ZF Aktie	FYH0H473ZF Inventar
FYH0H473ZF Neu	FYH0H473ZF Original	FYH0H473ZF garantiert	FYH0H473ZF RFQ	FYH0H473ZF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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