









	<h2 style="color: red;">HVZ0E105NF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HVZ0E105NF
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	SUPERCAP 1F 30% 2.7V 3.5MM LEAD
	Datenblätter:	1.HVZ0E105NF.pdf 2.HVZ0E105NF.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	HVZ0E105NF
Hersteller	KEMET
Beschreibung	SUPERCAP 1F 30% 2.7V 3.5MM LEAD
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.7V
Toleranz	±30%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	HVZ
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	399-17800
Betriebstemperatur	-25°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	300 mOhm @ 1kHz
detaillierte Beschreibung	1F (EDLC) Supercapacitor 2.7V Radial, Can 300 mOhm
Kapazität	1F

HVZ0E105NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HVZ0E105NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HVZ0E105NF KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ HVZ0E105NF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  HVZ0E275NF KEMET SUPERCAP 2.7F 30% 2.7V 3.5MM LEA	 HVZ0E475NF KEMET SUPERCAP 4.7F 30% 2.7V 5MM LEAD	 LP10202R7505 Taiyo Yuden CAP, 5F +/- 20%, 2.7V, 10.0X20.0	 HVZ0E226NF KEMET SUPERCAP 22F 30% 2.7V 5MM LEAD S
 HVZ0E506NF KEMET SUPERCAP 50F 30% 2.5V 7.5MM LEAD	 HVZ0E207NF-LT KEMET SUPERCAP 200F 30% 2.7V 10MM LEAD	 EEC-S5R5H105A Panasonic CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H	 HVZ0E106NF KEMET SUPERCAP 10F 30% 2.7V 5MM LEAD S

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HVZ0E105NF KEMET	HVZ0E105NF Datenblatt	HVZ0E105NF-Datenblätter	HVZ0E105NF PDF	KEMET HVZ0E105NF
HVZ0E105NF Electronic	HVZ0E105NF-Komponenten	HVZ0E105NF-Verteiler	HVZ0E105NF-Bild	HVZ0E105NF-Teil
HVZ0E105NF Preis	HVZ0E105NF Hersteller	HVZ0E105NF Bild	HVZ0E105NF Aktie	HVZ0E105NF Inventar
HVZ0E105NF Neu	HVZ0E105NF Original	HVZ0E105NF garantiert	HVZ0E105NF RFQ	HVZ0E105NF 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