







	<h2 style="color: red;">EEC-LF0H105</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EEC-LF0H105
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAPACITOR 1F -20% +80% 5.5V T/H
Datenblätter:	1.EEC-LF0H105.pdf	
	2.EEC-LF0H105.pdf	
	3.EEC-LF0H105.pdf	
	4.EEC-LF0H105.pdf	
	5.EEC-LF0H105.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	EEC-LF0H105
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAPACITOR 1F -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	0.846" Dia (21.50mm)
Serie	LF
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	EECLF0H105
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	6000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.374" (9.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	20 Ohm @ 1kHz
detaillierte Beschreibung	1F (EDLC) Supercapacitor 5.5V Radial, Can 20 Ohm @
Kapazität	1F

EEC-LF0H105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEC-LF0H105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEC-LF0H105 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EEC-LF0H105 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEC-RF0H105N Panasonic Electronic Components CAP 1F 5.5V T/H</p>	 <p>EEC-RF0H104N Panasonic Electronic Components CAP .1F 5.5V T/H</p>	 <p>EEC-HZ0E475 Panasonic Electronic Components CAP 4.7F -20% +40% 2.5V T/H</p>	 <p>EEC-HZ0E335 Panasonic Electronic Components CAP 3.3F -20% +40% 2.5V T/H</p>
 <p>EEC-RF0H105 Panasonic Electronic Components CAP 1F 5.5V T/H</p>	 <p>EEC-RF0H104 Panasonic Electronic Components CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H</p>	 <p>EEC-HW0D506 Panasonic Electronic Components CAP 50F -20% +40% 2.3V T/H</p>	 <p>EEC-HW0D706 Panasonic Electronic Components CAP 70F -20% +40% 2.1V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEC-LF0H105 Panasonic	EEC-LF0H105 Datenblatt	EEC-LF0H105-Datenblätter	EEC-LF0H105 PDF	Panasonic EEC-LF0H105
EEC-LF0H105 Electronic	EEC-LF0H105-Komponenten	EEC-LF0H105-Verteiler	EEC-LF0H105-Bild	EEC-LF0H105-Teil
EEC-LF0H105 Preis	EEC-LF0H105 Hersteller	EEC-LF0H105 Bild	EEC-LF0H105 Aktie	EEC-LF0H105 Inventar
EEC-LF0H105 Neu	EEC-LF0H105 Original	EEC-LF0H105 garantiert	EEC-LF0H105 RFQ	EEC-LF0H105 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