


	<h2 style="color: red;">EEU-FS0J912</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EEU-FS0J912
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 9100UF 20% 6.3V T/H
Datenblätter:	1.EEU-FS0J912.pdf	
	2.EEU-FS0J912.pdf	
	3.EEU-FS0J912.pdf	
	4.EEU-FS0J912.pdf	
	5.EEU-FS0J912.pdf	
	6.EEU-FS0J912.pdf	
	7.EEU-FS0J912.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	EEU-FS0J912
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 9100UF 20% 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	FS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.056A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	3.82A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	EEUFS0J912
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.49mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	14 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	9100µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	9100µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-FS0J912 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FS0J912-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FS0J912 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EEU-FS0J912 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEU-FS0J752S Panasonic CAP ALUM 7500UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>EEU-FS0J822S Panasonic CAP ALUM 8200UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>EEU-FS0J912B Panasonic CAP ALUM 9100UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>EEU-FS1A102 Panasonic CAP ALUM 1000UF 20% 10V T/H</p>
 <p>EEU-FS1A122B Panasonic CAP ALUM 1200UF 20% 10V T/H</p>	 <p>EEU-FS1A102B Panasonic CAP ALUM 1000UF 20% 10V T/H</p>	 <p>EEU-FS1A122 Panasonic CAP ALUM 1200UF 20% 10V T/H</p>	 <p>EEU-FS0J752SB Panasonic CAP ALUM 7500UF 20% 6.3V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-FS0J912 Panasonic	EEU-FS0J912 Datenblatt	EEU-FS0J912-Datenblätter	EEU-FS0J912 PDF	Panasonic EEU-FS0J912
EEU-FS0J912 Electronic	EEU-FS0J912-Komponenten	EEU-FS0J912-Verteiler	EEU-FS0J912-Bild	EEU-FS0J912-Teil
EEU-FS0J912 Preis	EEU-FS0J912 Hersteller	EEU-FS0J912 Bild	EEU-FS0J912 Aktie	EEU-FS0J912 Inventar
EEU-FS0J912 Neu	EEU-FS0J912 Original	EEU-FS0J912 garantiert	EEU-FS0J912 RFQ	EEU-FS0J912 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

