










	<h2 style="color: #E67E22;">EEF-FD0G390R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EEF-FD0G390R
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 39UF 20% 4V SMD
	Datenblätter:	 EEF-FD0G390R.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEF-FD0G390R
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 39UF 20% 4V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	4V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	SP-Cap FD
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	2A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.043" (1.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	28 mOhm
Kapazität	39µF
Anwendungen	General Purpose

EEF-FD0G390R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEF-FD0G390R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEF-FD0G390R Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EEF-FD0G390R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEF-FD0G470R Panasonic CAP ALUM POLY 47UF 20% 4V SMD</p>	 <p>EEF-FD0G390CR Panasonic CAP ALUM POLY 39UF 20% 4V SMD</p>	 <p>EEF-FD0D680R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 68UF 20% 2V SMD</p>	 <p>EEF-FD0E560CR Panasonic CAP ALUM POLY 56UF 20% 2.5V SMD</p>
 <p>EEF-FD0G470CR Panasonic CAP ALUM POLY 47UF 20% 4V SMD</p>	 <p>EEF-FD0K220CR Panasonic CAP ALUM POLY 22UF 20% 8V SMD</p>	 <p>EEF-FD0E560R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 56UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>EEF-FD0D680CR Panasonic CAP ALUM POLY 68UF 20% 2V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEF-FD0G390R Panasonic	EEF-FD0G390R Datenblatt	EEF-FD0G390R-Datenblätter	EEF-FD0G390R PDF	Panasonic EEF-FD0G390R
EEF-FD0G390R Electronic	EEF-FD0G390R-Komponenten	EEF-FD0G390R-Verteiler	EEF-FD0G390R-Bild	EEF-FD0G390R-Teil
EEF-FD0G390R Preis	EEF-FD0G390R Hersteller	EEF-FD0G390R Bild	EEF-FD0G390R Aktie	EEF-FD0G390R Inventar
EEF-FD0G390R Neu	EEF-FD0G390R Original	EEF-FD0G390R garantiert	EEF-FD0G390R RFQ	EEF-FD0G390R 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