








	<h2 style="color: red;">EEF-SF0D101R</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEF-SF0D101R
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 100UF 2V SMD
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	EEF-SF0D101R
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 100UF 2V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2V
Art	Polymer
Toleranz	-
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 SF
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	100µF 2V Aluminum Polymer Capacitor 2917 (7343)
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

EEF-SF0D101R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEF-SF0D101R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEF-SF0D101R 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-SF0D101R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EEF-SL0D101ER</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 100UF 20% 2V SMD</p>	 <p><b>EEF-SE0G221ER</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>EEF-SF0D101ER</b> Panasonic CAP ALUM POLY 100UF 2V SMD</p>	 <p><b>EEF-SL0D121ER</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 120UF 20% 2V SMD</p>
 <p><b>EEF-SL0D121CR</b> Panasonic CAP ALUM POLY 120UF 20% 2V SMD</p>	 <p><b>EEF-SE0G221R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>EEF-SL0D100R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 10UF 20% 2V SMD</p>	 <p><b>EEF-SL0D101R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 100UF 20% 2V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEF-SF0D101R Panasonic	EEF-SF0D101R Datenblatt	EEF-SF0D101R-Datenblätter	EEF-SF0D101R PDF	Panasonic EEF-SF0D101R
EEF-SF0D101R Electronic	EEF-SF0D101R-Komponenten	EEF-SF0D101R-Verteiler	EEF-SF0D101R-Bild	EEF-SF0D101R-Teil
EEF-SF0D101R Preis	EEF-SF0D101R Hersteller	EEF-SF0D101R Bild	EEF-SF0D101R Aktie	EEF-SF0D101R Inventar
EEF-SF0D101R Neu	EEF-SF0D101R Original	EEF-SF0D101R garantiert	EEF-SF0D101R RFQ	EEF-SF0D101R Online bestellen