








	<h2 style="color: red;">EEF-UD0G560R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EEF-UD0G560R
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 56UF 20% 4V SMD
Datenblätter:	 EEF-UD0G560R.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	EEF-UD0G560R
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 56UF 20% 4V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	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 UD
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.118" (3.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	56µF 4V Aluminum Polymer Capacitor 2917 (7343)
Kapazität	56µF
Anwendungen	General Purpose

EEF-UD0G560R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEF-UD0G560R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEF-UD0G560R 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-UD0G560R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEF-UD0J101CR Panasonic CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>EEF-UD0J101CE Panasonic CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>EEF-UD0G181R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p>	 <p>EEF-UD0G181ER Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p>
 <p>EEF-UD0G181LE Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p>	 <p>EEF-UD0J101ER Panasonic CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>EEF-UD0G181CR Panasonic CAP ALUM POLY 180UF 20% 4V SMD</p>	 <p>EEF-UD0J101XE Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEF-UD0G560R Panasonic	EEF-UD0G560R Datenblatt	EEF-UD0G560R-Datenblätter	EEF-UD0G560R PDF	Panasonic EEF-UD0G560R
EEF-UD0G560R Electronic	EEF-UD0G560R-Komponenten	EEF-UD0G560R-Verteiler	EEF-UD0G560R-Bild	EEF-UD0G560R-Teil
EEF-UD0G560R Preis	EEF-UD0G560R Hersteller	EEF-UD0G560R Bild	EEF-UD0G560R Aktie	EEF-UD0G560R Inventar
EEF-UD0G560R Neu	EEF-UD0G560R Original	EEF-UD0G560R garantiert	EEF-UD0G560R RFQ	EEF-UD0G560R 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