

Panasonic

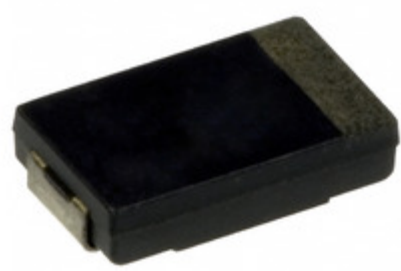


Image may be representation.
See specs for product details.

EEF-HL0D101R

Hersteller-Teilenummer:	EEF-HL0D101R
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 100UF 20% 2V SMD
Datenblätter:	EEF-HL0D101R.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEF-HL0D101R
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 100UF 20% 2V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2V
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 HL
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	1.8A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	18 mOhm
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

EEF-HL0D101R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEF-HL0D101R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEF-HL0D101R 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-HL0D101R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Panasonic</p> <p>EEF-HE0J151CR Panasonic CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEF-HL0D101CR Panasonic CAP ALUM POLY 100UF 20% 2V SMD</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEF-HE0K101CR Panasonic CAP ALUM POLY 100UF 20% 8V SMD</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEF-HL0G560CR Panasonic CAP ALUM POLY 56UF 20% 4V SMD</p>
<p>Panasonic</p> <p>EEF-HL0E820CR Panasonic CAP ALUM POLY 82UF 20% 2.5V SMD</p>	<p>EEF-HE0K101R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 100UF 20% 8V SMD</p>	<p>EEF-HL0G560R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 56UF 20% 4V SMD</p>	<p>EEF-HL0E820R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 82UF 20% 2.5V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEF-HL0D101R Panasonic	EEF-HL0D101R Datenblatt	EEF-HL0D101R-Datenblätter	EEF-HL0D101R PDF	Panasonic EEF-HL0D101R
EEF-HL0D101R Electronic	EEF-HL0D101R-Komponenten	EEF-HL0D101R-Verteiler	EEF-HL0D101R-Bild	EEF-HL0D101R-Teil
EEF-HL0D101R Preis	EEF-HL0D101R Hersteller	EEF-HL0D101R Bild	EEF-HL0D101R Aktie	EEF-HL0D101R Inventar
EEF-HL0D101R Neu	EEF-HL0D101R Original	EEF-HL0D101R garantiert	EEF-HL0D101R RFQ	EEF-HL0D101R 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