

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEF-SL0D100R

Hersteller-Teilenummer:	EEF-SL0D100R
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 10UF 20% 2V SMD
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2507 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Artikelnummer	EEF-SL0D100R
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 10UF 20% 2V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	2507 pcs Stock
Spannungswert	2V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	SP-Cap SL
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	-
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)	0.071" (1.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEF-SL0D101ER Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 100UF 20% 2V SMD</p>	 <p>EEF-SF0D101ER Panasonic CAP ALUM POLY 100UF 2V SMD</p>	 <p>EEF-SE0J181R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 180UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>EEF-SF0D101R Panasonic CAP ALUM POLY 100UF 2V SMD</p>
 <p>EEF-SL0D121CR Panasonic CAP ALUM POLY 120UF 20% 2V SMD</p>	 <p>EEF-SL0D101R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 100UF 20% 2V SMD</p>	 <p>EEF-SL0D121ER Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 120UF 20% 2V SMD</p>	 <p>EEF-SE0J181CR Panasonic CAP ALUM POLY 180UF 6.3V SMD</p>

EEF-SL0D100R Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

EEF-SL0D100R	EEF-SL0D100R Datenblatt	EEF-SL0D100R-Datenblätter	EEF-SL0D100R PDF	Panasonic EEF-SL0D100R
EEF-SL0D100R Electronic	EEF-SL0D100R-Komponenten	EEF-SL0D100R-Verteiler	EEF-SL0D100R-Bild	EEF-SL0D100R-Teil
EEF-SL0D100R Preis	EEF-SL0D100R Hersteller	EEF-SL0D100R Bild	EEF-SL0D100R Aktie	EEF-SL0D100R Inventar
EEF-SL0D100R Neu	EEF-SL0D100R Original	EEF-SL0D100R garantiert	EEF-SL0D100R RFQ	EEF-SL0D100R Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited