








	<p>EEF-UE0E331MR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EEF-UE0E331MR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Panasonic</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  EEF-UE0E331MR.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2627 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	EEF-UE0E331MR
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	2627 pcs Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
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 UE
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)	0.169" (4.30mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	330µF 2.5V Aluminum Polymer Capacitor 2917 (7343)
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEF-UE0E391CE Panasonic CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>EEF-UE0E331XE Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>EEF-UE0E331LE Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>EEF-UE0E331XR Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD</p>
 <p>EEF-UE0E331CR Panasonic CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>EEF-UE0E331LR Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>EEF-UE0E391CR Panasonic CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>EEF-UE0E331ER Panasonic CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD</p>

EEF-UE0E331MR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

EEF-UE0E331MR Panasonic	EEF-UE0E331MR Datenblatt	EEF-UE0E331MR-Datenblätter	EEF-UE0E331MR PDF	Panasonic EEF-UE0E331MR
EEF-UE0E331MR Electronic	EEF-UE0E331MR-Komponenten	EEF-UE0E331MR-Verteiler	EEF-UE0E331MR-Bild	EEF-UE0E331MR-Teil
EEF-UE0E331MR Preis	EEF-UE0E331MR Hersteller	EEF-UE0E331MR Bild	EEF-UE0E331MR Aktie	EEF-UE0E331MR Inventar
EEF-UE0E331MR Neu	EEF-UE0E331MR Original	EEF-UE0E331MR garantiert	EEF-UE0E331MR RFQ	EEF-UE0E331MR 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