

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEF-SX0D331XR

Hersteller-Teilenummer:	EEF-SX0D331XR
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEF-SX0D331XR
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check 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 SX
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhm
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

EEF-SX0D331XR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEF-SX0D331XR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEF-SX0D331XR 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-SX0D331XR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



EEF-SX0D391R
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM POLY 390UF 20% 2V
SMD



EEF-SX0D331R
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V
SMD



EEF-SX0D391E4
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM POLY 390UF 20% 2V
SMD



EEF-SX0D331XE
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V
SMD



EEF-SX0D331ER
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V
SMD



EEF-SX0D331E4
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V
SMD



EEF-SX0D391XE
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM POLY 390UF 20% 2V
SMD



EEF-SX0D391ER
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM POLY 390UF 20% 2V
SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEF-SX0D331XR Panasonic	EEF-SX0D331XR Datenblatt	EEF-SX0D331XR-Datenblätter	EEF-SX0D331XR PDF	Panasonic EEF-SX0D331XR
EEF-SX0D331XR Electronic	EEF-SX0D331XR-Komponenten	EEF-SX0D331XR-Verteiler	EEF-SX0D331XR-Bild	EEF-SX0D331XR-Teil
EEF-SX0D331XR Preis	EEF-SX0D331XR Hersteller	EEF-SX0D331XR Bild	EEF-SX0D331XR Aktie	EEF-SX0D331XR Inventar
EEF-SX0D331XR Neu	EEF-SX0D331XR Original	EEF-SX0D331XR garantiert	EEF-SX0D331XR RFQ	EEF-SX0D331XR 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