

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

2R5SVPA330MAA

Hersteller-Teilenummer:	2R5SVPA330MAA
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD
Datenblätter:	2R5SVPA330MAA.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	2R5SVPA330MAA
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	OS-CON™, SVPA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	168.5mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	3.37A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	P122171TR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	20 mOhm
detaillierte Beschreibung	330µF 2.5V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

2R5SVPA330MAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2R5SVPA330MAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2R5SVPA330MAA Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 2R5SVPA330MAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>2R5SVPA180MAA Panasonic CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD</p>	<p>2R5SVPA82MAA Panasonic CAP ALUM POLY 82UF 20% 2.5V SMD</p>	<p>2R5SVPA820M Panasonic CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V SMD</p>	<p>2R5SVPB120M Panasonic CAP ALUM POLY 120UF 20% 2.5V SMD</p>
<p>2R5SEPC820M+TS Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	<p>2R5SVP220M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 220UF 20% 2.5V SMD</p>	<p>2R5SVP680M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V SMD</p>	<p>2R5SVP1500M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 1500UF 2.5V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2R5SVPA330MAA Panasonic	2R5SVPA330MAA Datenblatt	2R5SVPA330MAA-Datenblätter	2R5SVPA330MAA PDF	Panasonic 2R5SVPA330MAA
2R5SVPA330MAA Electronic	2R5SVPA330MAA-Komponenten	2R5SVPA330MAA-Verteiler	2R5SVPA330MAA-Bild	2R5SVPA330MAA-Teil
2R5SVPA330MAA Preis	2R5SVPA330MAA Hersteller	2R5SVPA330MAA Bild	2R5SVPA330MAA Aktie	2R5SVPA330MAA Inventar
2R5SVPA330MAA Neu	2R5SVPA330MAA Original	2R5SVPA330MAA garantiert	2R5SVPA330MAA RFQ	2R5SVPA330MAA 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