

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-HA0J330WR

Hersteller-Teilenummer:	EEE-HA0J330WR
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 6.3V SMD
Datenblätter:	1.EEE-HA0J330WR.pdf 2.EEE-HA0J330WR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEE-HA0J330WR
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	HA
Brummstrom	29mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.213" (5.40mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	Automotive

EEE-HA0J330WR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-HA0J330WR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-HA0J330WR Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EEE-HA0J330WR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>EEE-HA0J102UP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EEE-HA0J470AR Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EEE-HA0J331AP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EEE-HA0J331AP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p>
<p>EEE-HA0J221WP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EEE-HA0J220AR Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EEE-HA0J331P Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EEE-HA0J220R Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-HA0J330WR Panasonic	EEE-HA0J330WR Datenblatt	EEE-HA0J330WR-Datenblätter	EEE-HA0J330WR PDF	Panasonic EEE-HA0J330WR
EEE-HA0J330WR Electronic	EEE-HA0J330WR-Komponenten	EEE-HA0J330WR-Verteiler	EEE-HA0J330WR-Bild	EEE-HA0J330WR-Teil
EEE-HA0J330WR Preis	EEE-HA0J330WR Hersteller	EEE-HA0J330WR Bild	EEE-HA0J330WR Aktie	EEE-HA0J330WR Inventar
EEE-HA0J330WR Neu	EEE-HA0J330WR Original	EEE-HA0J330WR garantiert	EEE-HA0J330WR RFQ	EEE-HA0J330WR 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