









	<h2 style="color: red;">EEH-ZE1J330V</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EEH-ZE1J330V
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 33UF 20% 63V SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	EEH-ZE1J330V.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEH-ZE1J330V
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 33UF 20% 63V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Art	Hybrid
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	ZE
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	60mA @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	600mA @ 100kHz
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	P122155CT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 145°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 145°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	40 mOhm
detaillierte Beschreibung	33µF 63V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	33µF
Anwendungen	Automotive

EEH-ZE1J330V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEH-ZE1J330V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEH-ZE1J330V Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EEH-ZE1J330V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEH-ZE1H101V Panasonic CAP ALUM POLY 100UF 20% 50V SMD</p>	 <p>EEH-ZE1H101P Panasonic CAP ALUM POLY 100UF 20% 50V SMD</p>	 <p>EEH-ZE1H680P Panasonic CAP ALUM POLY 68UF 20% 50V SMD</p>	 <p>EEH-ZE1V151P Panasonic CAP ALUM POLY 150UF 20% 35V SMD</p>
 <p>EEH-ZE1J330P Panasonic CAP ALUM POLY 33UF 20% 63V SMD</p>	 <p>EEH-ZE1V271P Panasonic CAP ALUM POLY 270UF 20% 35V SMD</p>	 <p>EEH-ZE1J560V Panasonic CAP ALUM POLY 56UF 20% 63V SMD</p>	 <p>EEH-ZE1J560P Panasonic CAP ALUM POLY 56UF 20% 63V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEH-ZE1J330V Panasonic	EEH-ZE1J330V Datenblatt	EEH-ZE1J330V-Datenblätter	EEH-ZE1J330V PDF	Panasonic EEH-ZE1J330V
EEH-ZE1J330V Electronic	EEH-ZE1J330V-Komponenten	EEH-ZE1J330V-Verteiler	EEH-ZE1J330V-Bild	EEH-ZE1J330V-Teil
EEH-ZE1J330V Preis	EEH-ZE1J330V Hersteller	EEH-ZE1J330V Bild	EEH-ZE1J330V Aktie	EEH-ZE1J330V Inventar
EEH-ZE1J330V Neu	EEH-ZE1J330V Original	EEH-ZE1J330V garantiert	EEH-ZE1J330V RFQ	EEH-ZE1J330V 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