









	<h2 style="color: #e31a1c;">EEH-ZE1H101P</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EEH-ZE1H101P
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 100UF 20% 50V SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 EEH-ZE1H101P.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEH-ZE1H101P
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 100UF 20% 50V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Hybrid
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	ZE
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	120mA @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	800mA @ 100kHz
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	EEHZE1H101P
Betriebstemperatur	-55°C ~ 145°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 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)	28 mOhm
detaillierte Beschreibung	100µF 50V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	100µF
Anwendungen	Automotive

EEH-ZE1H101P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEH-ZE1H101P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEH-ZE1H101P 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-ZE1H101P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEH-ZE1J330V Panasonic CAP ALUM POLY 33UF 20% 63V SMD</p>	 <p>EEH-ZE1H680P Panasonic CAP ALUM POLY 68UF 20% 50V SMD</p>	 <p>EEH-ZE1H101V Panasonic CAP ALUM POLY 100UF 20% 50V SMD</p>	 <p>EEH-ZE1E221V Panasonic CAP ALUM POLY 220UF 20% 25V SMD</p>
 <p>EEH-ZC1V680XV Panasonic CAP ALUM POLY 68UF 20% 35V SMD</p>	 <p>EEH-ZE1J330P Panasonic CAP ALUM POLY 33UF 20% 63V SMD</p>	 <p>EEH-ZE1E331P Panasonic CAP ALUM POLY 330UF 20% 25V SMD</p>	 <p>EEH-ZE1E221P Panasonic CAP ALUM POLY 220UF 20% 25V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEH-ZE1H101P Panasonic	EEH-ZE1H101P Datenblatt	EEH-ZE1H101P-Datenblätter	EEH-ZE1H101P PDF	Panasonic EEH-ZE1H101P
EEH-ZE1H101P Electronic	EEH-ZE1H101P-Komponenten	EEH-ZE1H101P-Verteiler	EEH-ZE1H101P-Bild	EEH-ZE1H101P-Teil
EEH-ZE1H101P Preis	EEH-ZE1H101P Hersteller	EEH-ZE1H101P Bild	EEH-ZE1H101P Aktie	EEH-ZE1H101P Inventar
EEH-ZE1H101P Neu	EEH-ZE1H101P Original	EEH-ZE1H101P garantiert	EEH-ZE1H101P RFQ	EEH-ZE1H101P 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