









	<h2 style="color: #e35757;">EEH-ZK1V560P</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEH-ZK1V560P
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 56UF 20% 35V SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.EEH-ZK1V560P.pdf</a>	
	 <a href="#">2.EEH-ZK1V560P.pdf</a>	
	 <a href="#">3.EEH-ZK1V560P.pdf</a>	
	 <a href="#">4.EEH-ZK1V560P.pdf</a>	
	 <a href="#">5.EEH-ZK1V560P.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	EEH-ZK1V560P
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 56UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Art	Hybrid
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, ZK
Ripple Current - Low Frequency	162mA @ 100Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	1.08A @ 100kHz
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.240" (6.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	60 mOhm
Kapazität	56µF
Anwendungen	Automotive

EEH-ZK1V560P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEH-ZK1V560P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEH-ZK1V560P 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-ZK1V560P E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>EEHZA1E331P</b> PANASONIC EEHZA1E331P PANASONIC	 <b>EEH-ZK1V181V</b> Panasonic CAP ALUM POLY 180UF 20% 35V SMD	 <b>EEH-ZK1V101XV</b> Panasonic CAP ALUM POLY 100UF 20% 35V SMD	 <b>EEHZA-KIT</b> Panasonic CAP KIT ALUM POLY 10-330UF 100PC
 <b>EEH-ZK1V330R</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 33UF 20% 35V SMD	 <b>EEH-ZK1V331V</b> Panasonic CAP ALUM POLY 330UF 20% 35V SMD	 <b>EEH-ZK1V181P</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 180UF 20% 35V SMD	 <b>EEH-ZK1V331P</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 330UF 20% 35V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEH-ZK1V560P Panasonic	EEH-ZK1V560P Datenblatt	EEH-ZK1V560P-Datenblätter	EEH-ZK1V560P PDF	Panasonic EEH-ZK1V560P
EEH-ZK1V560P Electronic	EEH-ZK1V560P-Komponenten	EEH-ZK1V560P-Verteiler	EEH-ZK1V560P-Bild	EEH-ZK1V560P-Teil
EEH-ZK1V560P Preis	EEH-ZK1V560P Hersteller	EEH-ZK1V560P Bild	EEH-ZK1V560P Aktie	EEH-ZK1V560P Inventar
EEH-ZK1V560P Neu	EEH-ZK1V560P Original	EEH-ZK1V560P garantiert	EEH-ZK1V560P RFQ	EEH-ZK1V560P Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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