













	<h2 style="color: red;">EEH-ZK1V101XV</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EEH-ZK1V101XV
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 100UF 20% 35V SMD
Datenblätter:	 1.EEH-ZK1V101XV.pdf	
	 2.EEH-ZK1V101XV.pdf	
	 3.EEH-ZK1V101XV.pdf	
	 4.EEH-ZK1V101XV.pdf	
	 5.EEH-ZK1V101XV.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 670 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	EEH-ZK1V101XV
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 100UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	670 pcs Stock
Spannung - Nennwert	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	ZK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	252mA @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.68A @ 100kHz
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	P123721DKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	35 mOhm
...detaillierte Beschreibung...	100µF 35V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	100µF
Anwendungen	Automotive

EEH-ZK1V101XV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEH-ZK1V101XV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEH-ZK1V101XV 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-ZK1V101XV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEH-ZK1V181P Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 180UF 20% 35V SMD</p>	 <p>EEH-ZK1V101XP Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 100UF 20% 35V SMD</p>	 <p>EEH-ZK1V330R Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 33UF 20% 35V SMD</p>	 <p>EEH-ZK1V331P Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 330UF 20% 35V SMD</p>
 <p>EEH-ZK1E471V Panasonic CAP ALUM POLY 470UF 20% 25V SMD</p>	 <p>EEH-ZK1E680V Panasonic CAP ALUM POLY 68UF 20% 25V SMD</p>	 <p>EEH-ZK1E471P Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 470UF 20% 25V SMD</p>	 <p>EEH-ZK1V181V Panasonic CAP ALUM POLY 180UF 20% 35V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEH-ZK1V101XV Panasonic	EEH-ZK1V101XV Datenblatt	EEH-ZK1V101XV-Datenblätter	EEH-ZK1V101XV PDF	Panasonic EEH-ZK1V101XV
EEH-ZK1V101XV Electronic	EEH-ZK1V101XV-Komponenten	EEH-ZK1V101XV-Verteiler	EEH-ZK1V101XV-Bild	EEH-ZK1V101XV-Teil
EEH-ZK1V101XV Preis	EEH-ZK1V101XV Hersteller	EEH-ZK1V101XV Bild	EEH-ZK1V101XV Aktie	EEH-ZK1V101XV Inventar
EEH-ZK1V101XV Neu	EEH-ZK1V101XV Original	EEH-ZK1V101XV garantiert	EEH-ZK1V101XV RFQ	EEH-ZK1V101XV 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