







	<h2 style="color: red;">EEH-ZC1V680XV</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EEH-ZC1V680XV
Hersteller / Marke:	Panasonic	
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 68UF 20% 35V SMD	
Datenblätter:	1.EEH-ZC1V680XV.pdf 2.EEH-ZC1V680XV.pdf 3.EEH-ZC1V680XV.pdf 4.EEH-ZC1V680XV.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 900 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	EEH-ZC1V680XV
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 68UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	900 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	ZC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	210mA @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.4A @ 100kHz
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	EEHZC1V680XV
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	68µF 35V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	68µF
Anwendungen	Automotive

EEH-ZC1V680XV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEH-ZC1V680XV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEH-ZC1V680XV 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-ZC1V680XV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEH-ZC1V680XP Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY HYB 68UF 35V SMD</p>	 <p>EEH-ZC1V470V Panasonic CAP ALUM POLY 47UF 20% 35V SMD</p>	 <p>EEH-ZE1E221V Panasonic CAP ALUM POLY 220UF 20% 25V SMD</p>	 <p>EEH-ZE1E331V Panasonic CAP ALUM POLY 330UF 20% 25V SMD</p>
 <p>EEH-ZE1H101P Panasonic CAP ALUM POLY 100UF 20% 50V SMD</p>	 <p>EEH-ZC1V470P Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY HYB 47UF 35V SMD</p>	 <p>EEH-ZE1E221P Panasonic CAP ALUM POLY 220UF 20% 25V SMD</p>	 <p>EEH-ZC1V271V Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 270UF 20% 35V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEH-ZC1V680XV Panasonic	EEH-ZC1V680XV Datenblatt	EEH-ZC1V680XV-Datenblätter	EEH-ZC1V680XV PDF	Panasonic EEH-ZC1V680XV
EEH-ZC1V680XV Electronic	EEH-ZC1V680XV-Komponenten	EEH-ZC1V680XV-Verteiler	EEH-ZC1V680XV-Bild	EEH-ZC1V680XV-Teil
EEH-ZC1V680XV Preis	EEH-ZC1V680XV Hersteller	EEH-ZC1V680XV Bild	EEH-ZC1V680XV Aktie	EEH-ZC1V680XV Inventar
EEH-ZC1V680XV Neu	EEH-ZC1V680XV Original	EEH-ZC1V680XV garantiert	EEH-ZC1V680XV RFQ	EEH-ZC1V680XV 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