

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEH-ZA1K220P









Hersteller-Teilenummer:	EEH-ZA1K220P
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 22UF 20% 80V SMD
Datenblätter:	1.EEH-ZA1K220P.pdf 2.EEH-ZA1K220P.pdf 3.EEH-ZA1K220P.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEH-ZA1K220P
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 22UF 20% 80V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	80V
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	ZA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	155mA @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.55A @ 100kHz
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	EEHZA1K220P
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	45 mOhm
detaillierte Beschreibung	22µF 80V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	22µF
Anwendungen	Automotive

EEH-ZA1K220P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEH-ZA1K220P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEH-ZA1K220P 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-ZA1K220P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEH-ZA1K330V Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 33UF 20% 80V SMD</p>	 <p>EEH-ZA1J560P Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY HYB 56UF 63V SMD</p>	 <p>EEH-ZA1J560V Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 56UF 20% 63V SMD</p>	 <p>EEH-ZA1K220V Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 22UF 20% 80V SMD</p>
 <p>EEH-ZA1V151P Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY HYB 150UF 35V SMD</p>	 <p>EEH-ZA1J330V Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 33UF 20% 63V SMD</p>	 <p>EEH-ZA1J330P Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY HYB 33UF 63V SMD</p>	 <p>EEH-ZA1K330P Panasonic CAP ALUM POLY 33UF 20% 80V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEH-ZA1K220P Panasonic	EEH-ZA1K220P Datenblatt	EEH-ZA1K220P-Datenblätter	EEH-ZA1K220P PDF	Panasonic EEH-ZA1K220P
EEH-ZA1K220P Electronic	EEH-ZA1K220P-Komponenten	EEH-ZA1K220P-Verteiler	EEH-ZA1K220P-Bild	EEH-ZA1K220P-Teil
EEH-ZA1K220P Preis	EEH-ZA1K220P Hersteller	EEH-ZA1K220P Bild	EEH-ZA1K220P Aktie	EEH-ZA1K220P Inventar
EEH-ZA1K220P Neu	EEH-ZA1K220P Original	EEH-ZA1K220P garantiert	EEH-ZA1K220P RFQ	EEH-ZA1K220P 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