

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-HA1V100AR

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | EEE-HA1V100AR |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD |
| Datenblätter: | 1.EEE-HA1V100AR.pdf 2.EEE-HA1V100AR.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | EEE-HA1V100AR |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 35V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | 0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm) |
| Größe / Dimension | 0.197" Dia (5.00mm) |
| Serie | Automotive, AEC-Q200, HA |
| Brummstrom | 30mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - SMD |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.213" (5.40mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 10µF |
| Anwendungen | Automotive |

EEE-HA1V100AR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-HA1V100AR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-HA1V100AR Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EEE-HA1V100AR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



EEE-HA1V100R
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD



EEE-HA1J220P
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 22UF 20% 63V SMD



EEE-HA1J330P
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 33UF 20% 63V SMD



EEE-HA1V101AP
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD



EEE-HA1V101P
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD



EEE-HA1V101UP
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD



EEE-HA1J220UP
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 22UF 20% 63V SMD



EEE-HA1V100WR
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| EEE-HA1V100AR Panasonic | EEE-HA1V100AR Datenblatt | EEE-HA1V100AR-Datenblätter | EEE-HA1V100AR PDF | Panasonic EEE-HA1V100AR |
| EEE-HA1V100AR Electronic | EEE-HA1V100AR-Komponenten | EEE-HA1V100AR-Verteiler | EEE-HA1V100AR-Bild | EEE-HA1V100AR-Teil |
| EEE-HA1V100AR Preis | EEE-HA1V100AR Hersteller | EEE-HA1V100AR Bild | EEE-HA1V100AR Aktie | EEE-HA1V100AR Inventar |
| EEE-HA1V100AR Neu | EEE-HA1V100AR Original | EEE-HA1V100AR garantiert | EEE-HA1V100AR RFQ | EEE-HA1V100AR 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