

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECO-S1HA102BA

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | ECO-S1HA102BA |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 1000UF 20% 50V SNAP |
| Datenblätter: | ECO-S1HA102BA.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | ECO-S1HA102BA |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 1000UF 20% 50V SNAP |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 50V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.866" Dia (22.00mm) |
| Serie | TS-HA |
| Brummstrom | 900mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Snap-In |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 3000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.063" (27.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 232 mOhm @ 120Hz |
| Kapazität | 1000µF |
| Anwendungen | General Purpose |

ECO-S1HA102BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECO-S1HA102BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECO-S1HA102BA Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ECO-S1HA102BA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p>ECO-S1EP822CA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 8200UF 20% 25V SNAP</p> | <p>ECO-S1HA103EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10000UF 20% 50V SNAP</p> | <p>ECO-S1EP562BA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 5600UF 20% 25V SNAP</p> | <p>ECO-S1EP822AA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 8200UF 20% 25V SNAP</p> |
| <p>ECO-S1EP682CA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 6800UF 20% 25V SNAP</p> | <p>ECO-S1EP682AA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 6800UF 20% 25V SNAP</p> | <p>ECO-S1HA153EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 15000UF 20% 50V SNAP</p> | <p>ECO-S1HA103DA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10000UF 20% 50V SNAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| ECO-S1HA102BA Panasonic | ECO-S1HA102BA Datenblatt | ECO-S1HA102BA-Datenblätter | ECO-S1HA102BA PDF | Panasonic ECO-S1HA102BA |
| ECO-S1HA102BA Electronic | ECO-S1HA102BA-Komponenten | ECO-S1HA102BA-Verteiler | ECO-S1HA102BA-Bild | ECO-S1HA102BA-Teil |
| ECO-S1HA102BA Preis | ECO-S1HA102BA Hersteller | ECO-S1HA102BA Bild | ECO-S1HA102BA Aktie | ECO-S1HA102BA Inventar |
| ECO-S1HA102BA Neu | ECO-S1HA102BA Original | ECO-S1HA102BA garantiert | ECO-S1HA102BA RFQ | ECO-S1HA102BA 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