

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECO-S2GP121AA

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | ECO-S2GP121AA |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 120UF 20% 400V SNAP |
| Datenblätter: | ECO-S2GP121AA.pdf |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | ECO-S2GP121AA |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | CAP ALUM 120UF 20% 400V SNAP |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 400V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.787" Dia (20.00mm) |
| Serie | TS-UP |
| Brummstrom | 1.02A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Snap-In |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.575" (40.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 1.382 Ohm @ 120Hz |
| Kapazität | 120µF |
| Anwendungen | General Purpose |

ECO-S2GP121AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECO-S2GP121AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECO-S2GP121AA 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-S2GP121AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p> <p>ECO-S2GB561EA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP</p> | <p>ECO-S2GP151BA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 150UF 20% 400V SNAP</p> | <p>ECO-S2GP121CX Panasonic Electronic Components CAP ALUM 120UF 20% 400V SNAP</p> | <p>ECO-S2GP151DA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 150UF 20% 400V SNAP</p> |
| <p>ECO-S2GP121CA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 120UF 20% 400V SNAP</p> | <p>ECO-S2GP101CA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 400V SNAP</p> | <p>ECO-S2GP181BA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 180UF 20% 400V SNAP</p> | <p>ECO-S2GB820BA Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 400V SNAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| ECO-S2GP121AA Panasonic | ECO-S2GP121AA Datenblatt | ECO-S2GP121AA-Datenblätter | ECO-S2GP121AA PDF | Panasonic ECO-S2GP121AA |
| ECO-S2GP121AA Electronic | ECO-S2GP121AA-Komponenten | ECO-S2GP121AA-Verteiler | ECO-S2GP121AA-Bild | ECO-S2GP121AA-Teil |
| ECO-S2GP121AA Preis | ECO-S2GP121AA Hersteller | ECO-S2GP121AA Bild | ECO-S2GP121AA Aktie | ECO-S2GP121AA Inventar |
| ECO-S2GP121AA Neu | ECO-S2GP121AA Original | ECO-S2GP121AA garantiert | ECO-S2GP121AA RFQ | ECO-S2GP121AA 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