



GBLA02HD2G

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | GBLA02HD2G |
| Hersteller / Marke: | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Teil der Beschreibung: | BRIDGE RECT 1PHASE 200V 4A GBL |
| Datenblätter: | GBLA02HD2G.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | GBLA02HD2G |
| Hersteller | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Beschreibung | BRIDGE RECT 1PHASE 200V 4A GBL |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Spitzensperr- (max) | 200V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1V @ 4A |
| Technologie | Standard |
| Supplier Device-Gehäuse | GBL |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 4-SIP, GBL |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 12 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Diodentyp | Single Phase |
| detaillierte Beschreibung | Bridge Rectifier Single Phase Standard 200V Through |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 5µA @ 200V |
| Strom - Richt (Io) | 4A |

GBLA02HD2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GBLA02HD2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GBLA02HD2G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ GBLA02HD2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p>GBLA02 D2G TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 200V 4A GBL</p> | <p>GBLA02-E3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GPP 1PH 4A 200V GBL</p> | <p>GBLA02-E3/45 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GPP 1PH 4A 200V GBL</p> | <p>GBLA04-E3/45 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GPP 1PH 4A 400V GBL</p> |
| <p>GBLA02-E3/45 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GPP 1PH 4A 200V GBL</p> | <p>GBLA04-E3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GPP 1PH 4A 400V GBL</p> | <p>GBLA02-E3/51 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GPP 1PH 4A 200V GBL</p> | <p>GBLA04-E3/51 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GPP 1PH 4A 400V GBL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| GBLA02HD2G TSC (Taiwan Semiconductor) | GBLA02HD2G Datenblatt | GBLA02HD2G-Datenblätter | GBLA02HD2G PDF | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| GBLA02HD2G Electronic | GBLA02HD2G-Komponenten | GBLA02HD2G-Verteiler | GBLA02HD2G-Bild | GBLA02HD2G |
| GBLA02HD2G Preis | GBLA02HD2G Hersteller | GBLA02HD2G Bild | GBLA02HD2G Aktie | GBLA02HD2G-Teil |
| GBLA02HD2G Neu | GBLA02HD2G Original | GBLA02HD2G garantiert | GBLA02HD2G RFQ | GBLA02HD2G Inventar |
| | | | | GBLA02HD2G 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