



Image may be representation.
See specs for product details.

GBU403 D2G

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | GBU403 D2G |
| Hersteller / Marke: | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Teil der Beschreibung: | BRIDGE RECT 1PHASE 200V 4A GBU |
| Datenblätter: | GBU403 D2G.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | GBU403 D2G |
| Hersteller | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Beschreibung | BRIDGE RECT 1PHASE 200V 4A GBU |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Spitzensperr- (max) | 200V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.1V @ 4A |
| Technologie | Standard |
| Supplier Device-Gehäuse | GBU |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 4-SIP, GBU |
| Andere Namen | GBU403 D2G-ND |
| 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 |

GBU403 D2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GBU403 D2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GBU403 D2G 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 GBU403 D2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p> <p>GBU402HD2G TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 100V 4A GBU</p> | <p>GBU404 Diodes Incorporated RECT BRIDGE GPP 400V 4A GBU</p> | <p>GBU403 TSC GBU403 TSC</p> | <p>GBU402GTB Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions BRIDGE RECT 1PHASE 200V 4A GBU</p> |
| <p>GBU404-G Comchip Technology RECTIFIER BRIDGE 4A 400V GBU</p> | <p>GBU402TB Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions BRIDGE RECT 1PHASE 200V 4A GBU</p> | <p>GBU403HD2G TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 200V 4A GBU</p> | <p>GBU402-G Comchip Technology RECTIFIER BRIDGE 4A 200V GBU</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|---------------------------------------|
| GBU403 D2G TSC (Taiwan Semiconductor) | GBU403 D2G Datenblatt | GBU403 D2G-Datenblätter | GBU403 D2G PDF | TSC (Taiwan Semiconductor) GBU403 D2G |
| GBU403 D2G Electronic | GBU403 D2G-Komponenten | GBU403 D2G-Verteiler | GBU403 D2G-Bild | GBU403 D2G-Teil |
| GBU403 D2G Preis | GBU403 D2G Hersteller | GBU403 D2G Bild | GBU403 D2G Aktie | GBU403 D2G Inventar |
| GBU403 D2G Neu | GBU403 D2G Original | GBU403 D2G garantiert | GBU403 D2G RFQ | GBU403 D2G 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