



HDBL107G C1G

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | HDBL107G C1G |
| Hersteller / Marke: | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Teil der Beschreibung: | BRIDGE RECT 1PHASE 1KV 1A DBL |
| Datenblätter: | HDBL107G C1G.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 | HDBL107G C1G |
| Hersteller | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Beschreibung | BRIDGE RECT 1PHASE 1KV 1A DBL |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Spitzensperr- (max) | 1kV |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.7V @ 1A |
| Technologie | Standard |
| Supplier Device-Gehäuse | DBL |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 4-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Andere Namen | HDBL107G C1G-ND |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 11 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Diodentyp | Single Phase |
| detaillierte Beschreibung | Bridge Rectifier Single Phase Standard 1kV Through Hole |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 5µA @ 1000V |
| Strom - Richt (Io) | 1A |

HDBL107G C1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HDBL107G C1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HDBL107G C1G 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 HDBL107G C1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



HDBL104G C1G
TSC (Taiwan Semiconductor)
BRIDGE RECT 1PHASE 400V 1A
DBL



HDBLS101G C1G
TSC (Taiwan Semiconductor)
BRIDGE RECT 1PHASE 50V 1A
DBLS



HDBL102G C1G
TSC (Taiwan Semiconductor)
BRIDGE RECT 1PHASE 100V 1A
DBL



HDBLS102G RDG
TSC (Taiwan Semiconductor)
BRIDGE RECT 1PHASE 100V 1A
DBLS



HDBLS101G RDG
TSC (Taiwan Semiconductor)
BRIDGE RECT 1PHASE 50V 1A
DBLS



HDBL106G C1G
TSC (Taiwan Semiconductor)
BRIDGE RECT 1PHASE 800V 1A
DBL



HDBL103G C1G
TSC (Taiwan Semiconductor)
BRIDGE RECT 1PHASE 200V 1A
DBL



HDBLS103G C1G
TSC (Taiwan Semiconductor)
BRIDGE RECT 1PHASE 200V 1A
DBLS

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| HDBL107G C1G TSC (Taiwan Semiconductor) | HDBL107G C1G Datenblatt | HDBL107G C1G-Datenblätter | HDBL107G C1G PDF | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| HDBL107G C1G Electronic | HDBL107G C1G-Komponenten | HDBL107G C1G-Verteiler | HDBL107G C1G-Bild | HDBL107G C1G-Teil |
| HDBL107G C1G Preis | HDBL107G C1G Hersteller | HDBL107G C1G Bild | HDBL107G C1G Aktie | HDBL107G C1G Inventar |
| HDBL107G C1G Neu | HDBL107G C1G Original | HDBL107G C1G garantiert | HDBL107G C1G RFQ | HDBL107G C1G 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