



## GBLA005HD2G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GBLA005HD2G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	BRIDGE RECT 1PHASE 50V 4A GBL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">GBLA005HD2G.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	GBLA005HD2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	BRIDGE RECT 1PHASE 50V 4A GBL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	50V
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 50V Through Hole
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 50V
Strom - Richt (Io)	4A

GBLA005HD2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GBLA005HD2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GBLA005HD2G 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 GBLA005HD2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>GBLA005 D2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 50V 4A GBL</p>	<p><b>GBLA01 D2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 100V 4A GBL</p>	<p><b>GBLA005-E3/51</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GPP 1PH 4A 50V GBL</p>	<p><b>GBLA01-E3/45</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GPP 1PH 4A 100V GBL</p>
<p><b>GBLA005-E3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GPP 1PH 4A 50V GBL</p>	<p><b>GBLA01-E3/45</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GPP 1PH 4A 100V GBL</p>	<p><b>GBLA005-E3/45</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GPP 1PH 4A 50V GBL</p>	<p><b>GBLA005-E3/45</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GPP 1PH 4A 50V GBL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GBLA005HD2G TSC (Taiwan Semiconductor)	GBLA005HD2G Datenblatt	GBLA005HD2G-Datenblätter	GBLA005HD2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
GBLA005HD2G Electronic	GBLA005HD2G-Komponenten	GBLA005HD2G-Verteiler	GBLA005HD2G-Bild	GBLA005HD2G-Teil
GBLA005HD2G Preis	GBLA005HD2G Hersteller	GBLA005HD2G Bild	GBLA005HD2G Aktie	GBLA005HD2G Inventar
GBLA005HD2G Neu	GBLA005HD2G Original	GBLA005HD2G garantiert	GBLA005HD2G RFQ	GBLA005HD2G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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