
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">GBU2506-G</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Comchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> RECTIFIER BRIDGE 25A 600V GBU</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GBU2506-G.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>




Spezifikationen

Teilenummer	GBU2506-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	RECTIFIER BRIDGE 25A 600V GBU
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	600V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 12.5A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	GBU
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	4-SIP, GBU
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Single Phase
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	4.2A

GBU2506-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GBU2506-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GBU2506-G Comchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ GBU2506-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>GBU2506 D2</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 800V 25A GBU</p>	 <p><b>GBU2505 D2</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 600V 25A GBU</p>	 <p><b>GBU2504-G</b> Comchip Technology RECT BRIDGE GPP 400V 25A GBU</p>	 <p><b>GBU2508</b> JXND GBU2508 JXND</p>
 <p><b>GBU2504 D2</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 400V 25A GBU</p>	 <p><b>GBU2510</b> JXND GBU2510 JXND</p>	 <p><b>GBU2507 D2</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 1000V 25A GBU</p>	 <p><b>GBU2506</b> JXND GBU2506 JXND</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">GBU2506-G Comchip Technology</a>	<a href="#">GBU2506-G Datenblatt</a>	<a href="#">GBU2506-G-Datenblätter</a>	<a href="#">GBU2506-G PDF</a>	<a href="#">Comchip Technology GBU2506-G</a>
<a href="#">GBU2506-G Electronic</a>	<a href="#">GBU2506-G-Komponenten</a>	<a href="#">GBU2506-G-Verteiler</a>	<a href="#">GBU2506-G-Bild</a>	<a href="#">GBU2506-G-Teil</a>
<a href="#">GBU2506-G Preis</a>	<a href="#">GBU2506-G Hersteller</a>	<a href="#">GBU2506-G Bild</a>	<a href="#">GBU2506-G Aktie</a>	<a href="#">GBU2506-G Inventar</a>
<a href="#">GBU2506-G Neu</a>	<a href="#">GBU2506-G Original</a>	<a href="#">GBU2506-G garantiert</a>	<a href="#">GBU2506-G RFQ</a>	<a href="#">GBU2506-G Online bestellen</a>

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