	<p><b>DB106S-G</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DB106S-G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Comchip Technology</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RECTIFIER BRIDGE 1A 800V DBS</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DB106S-G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	DB106S-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	RECTIFIER BRIDGE 1A 800V DBS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	800V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 1A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	DBS
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Single Phase
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 800V
Strom - Richt (Io)	1A

DB106S-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DB106S-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DB106S-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 DB106S-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DB107</b> Micro Commercial Co RECTIFIER BRIDGE 1A 1000V DB-1</p>	 <p><b>DB106G</b> GeneSiC Semiconductor DIODE BRIDGE 800V 1A DB</p>	 <p><b>DB106TB</b> Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions BRIDGE RECT 1PHASE 800V 1A DB-M</p>	 <p><b>DB107-G</b> Comchip Technology RECTIFIER BRIDGE 1A 1000V DB</p>
 <p><b>DB106STR</b> Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions BRIDGE RECT 1PHASE 800V 1A DB-S</p>	 <p><b>DB106S</b> SOP4 DB106S SOP4</p>	 <p><b>DB106-G</b> Comchip Technology RECTIFIER BRIDGE 1A 800V DB</p>	 <p><b>DB106S-47L-2</b> DIODE DB106S-47L-2 DIODE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DB106S-G Comchip Technology</a>	<a href="#">DB106S-G Datenblatt</a>	<a href="#">DB106S-G-Datenblätter</a>	<a href="#">DB106S-G PDF</a>	<a href="#">Comchip Technology DB106S-G</a>
<a href="#">DB106S-G Electronic</a>	<a href="#">DB106S-G-Komponenten</a>	<a href="#">DB106S-G-Verteiler</a>	<a href="#">DB106S-G-Bild</a>	<a href="#">DB106S-G-Teil</a>
<a href="#">DB106S-G Preis</a>	<a href="#">DB106S-G Hersteller</a>	<a href="#">DB106S-G Bild</a>	<a href="#">DB106S-G Aktie</a>	<a href="#">DB106S-G Inventar</a>
<a href="#">DB106S-G Neu</a>	<a href="#">DB106S-G Original</a>	<a href="#">DB106S-G garantiert</a>	<a href="#">DB106S-G RFQ</a>	<a href="#">DB106S-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