









	<h2 style="color: red;">KBPF407G B0G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">KBPF407G B0G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RECT BRIDGE GPP 1000V 4A KBPF
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">KBPF407G B0G.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">KBPF407G B0G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	RECT BRIDGE GPP 1000V 4A KBPF
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Brücke-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	1kV
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 4A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	KBPF
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	4-SIP, KBPF
Andere Namen	KBPF407GB0G
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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)	4A

KBPF407G B0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KBPF407G B0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KBPF407G B0G 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 KBPF407G B0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>KBPM204G</b> GeneSiC Semiconductor DIODE BRIDGE 400V 2A KBPM	  <b>KBPM206G</b> GeneSiC Semiconductor DIODE BRIDGE 600V 2A KBPM	  <b>KBPF307G B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) RECT BRIDGE GPP 1000V 3A KBPF	  <b>KBPF406G B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) RECT BRIDGE GPP 800V 4A KBPF
  <b>KBPM2005G</b> GeneSiC Semiconductor DIODE BRIDGE 50V 2A KBPM	  <b>KBPM202G</b> GeneSiC Semiconductor DIODE BRIDGE 200V 2A KBPM	  <b>KBPF404G B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) RECT BRIDGE GPP 400V 4A KBPF	  <b>KBPF306G B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) RECT BRIDGE GPP 800V 3A KBPF

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">KBPF407G B0G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">KBPF407G B0G Datenblatt</a>	<a href="#">KBPF407G B0G-Datenblätter</a>	<a href="#">KBPF407G B0G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">KBPF407G B0G Electronic</a>	<a href="#">KBPF407G B0G-Komponenten</a>	<a href="#">KBPF407G B0G-Verteiler</a>	<a href="#">KBPF407G B0G-Bild</a>	<a href="#">KBPF407G B0G-Teil</a>
<a href="#">KBPF407G B0G Preis</a>	<a href="#">KBPF407G B0G Hersteller</a>	<a href="#">KBPF407G B0G Bild</a>	<a href="#">KBPF407G B0G Aktie</a>	<a href="#">KBPF407G B0G Inventar</a>
<a href="#">KBPF407G B0G Neu</a>	<a href="#">KBPF407G B0G Original</a>	<a href="#">KBPF407G B0G garantiert</a>	<a href="#">KBPF407G B0G RFQ</a>	<a href="#">KBPF407G B0G 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