

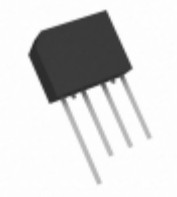
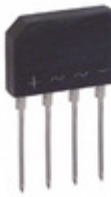






	<h2 style="color: #e67e22;">KBP202G C2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KBP202G C2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BRIDGE DIODE 2A 100V GPP KBP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KBP202G C2G.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	<a href="#">KBP202G C2G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	BRIDGE DIODE 2A 100V GPP KBP
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Brücke-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	100V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 2A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	KBP
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	4-SIP, KBP
Andere Namen	KBP202G C2G-ND
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 100V Through
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	2A

KBP202G C2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KBP202G C2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KBP202G C2G 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 KBP202G C2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KBP202G-BP</b> Micro Commercial Co IC BRIDGE RECT 2A 200V GBP</p>	 <p><b>KBP202G C2</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE DIODE 2A 100V GPP KBP</p>	 <p><b>KBP202G-G</b> Comchip Technology BRIGE RECTIFIER 2A 200V KBP</p>	 <p><b>KBP202G</b> Diodes Incorporated RECT BRIDGE GPP 200V 2A KBP</p>
 <p><b>KBP203G</b> GeneSiC Semiconductor DIODE BRIDGE 2A 200V 1PH KBP</p>	 <p><b>KBP202G</b> GeneSiC Semiconductor DIODE BRIDGE 2A 100V 1PH KBP</p>	 <p><b>KBP202</b> GeneSiC Semiconductor DIODE BRIDGE 100V 2A KBP</p>	 <p><b>KBP203</b> GeneSiC Semiconductor DIODE BRIDGE 200V 2A KBP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

<a href="#">KBP202G C2G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">KBP202G C2G Datenblatt</a>	<a href="#">KBP202G C2G-Datenblätter</a>	<a href="#">KBP202G C2G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor) KBP202G C2G</a>
<a href="#">KBP202G C2G Electronic</a>	<a href="#">KBP202G C2G-Komponenten</a>	<a href="#">KBP202G C2G-Verteiler</a>	<a href="#">KBP202G C2G-Bild</a>	<a href="#">KBP202G C2G-Teil</a>
<a href="#">KBP202G C2G Preis</a>	<a href="#">KBP202G C2G Hersteller</a>	<a href="#">KBP202G C2G Bild</a>	<a href="#">KBP202G C2G Aktie</a>	<a href="#">KBP202G C2G Inventar</a>
<a href="#">KBP202G C2G Neu</a>	<a href="#">KBP202G C2G Original</a>	<a href="#">KBP202G C2G garantiert</a>	<a href="#">KBP202G C2G RFQ</a>	<a href="#">KBP202G C2G Online bestellen</a>