








	<h2 style="color: red;">KBP105G C2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KBP105G C2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BRIDGE DIODE 1A 600V GPP KBP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KBP105G C2.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	KBP105G C2
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	BRIDGE DIODE 1A 600V GPP KBP
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Brücke-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	600V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 1A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	KBP
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	4-SIP, KBP
Andere Namen	KBP105G C2-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 600V Through
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	1A

KBP105G C2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KBP105G C2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KBP105G C2 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 KBP105G C2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KBP106G C2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE DIODE 1A 800V GPP KBP</p>	 <p><b>KBP104G C2</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE DIODE 1A 400V GPP KBP</p>	 <p><b>KBP103G</b> TSC KBP103G TSC</p>	 <p><b>KBP103G C2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE DIODE 1A 200V GPP KBP</p>
 <p><b>KBP104G C2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE DIODE 1A 400V GPP KBP</p>	 <p><b>KBP103G C2</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE DIODE 1A 200V GPP KBP</p>	 <p><b>KBP106G C2</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE DIODE 1A 800V GPP KBP</p>	 <p><b>KBP107G C2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE DIODE 1A 1000V GPP KBP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">KBP105G C2 TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">KBP105G C2 Datenblatt</a>	<a href="#">KBP105G C2-Datenblätter</a>	<a href="#">KBP105G C2 PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor) KBP105G C2</a>
<a href="#">KBP105G C2 Electronic</a>	<a href="#">KBP105G C2-Komponenten</a>	<a href="#">KBP105G C2-Verteiler</a>	<a href="#">KBP105G C2-Bild</a>	<a href="#">KBP105G C2-Teil</a>
<a href="#">KBP105G C2 Preis</a>	<a href="#">KBP105G C2 Hersteller</a>	<a href="#">KBP105G C2 Bild</a>	<a href="#">KBP105G C2 Aktie</a>	<a href="#">KBP105G C2 Inventar</a>
<a href="#">KBP105G C2 Neu</a>	<a href="#">KBP105G C2 Original</a>	<a href="#">KBP105G C2 garantiert</a>	<a href="#">KBP105G C2 RFQ</a>	<a href="#">KBP105G C2 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