


 life.augmented	<h2>STPSC6H065G-TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">STPSC6H065G-TR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 650V 6A D2PAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STPSC6H065G-TR.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="#">STPSC6H065G-TR</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 650V 6A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.75V @ 6A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	650V
Supplier Device-Gehäuse	D <sup>2</sup> PAK
Geschwindigkeit	No Recovery Time > 500mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	0ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Silicon Carbide Schottky
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	60µA @ 650V
Strom - Richt (Io)	6A
Kapazität @ Vr, F	300pF @ 0V, 1MHz

STPSC6H065G-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STPSC6H065G-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STPSC6H065G-TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STPSC6H065G-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>STPSC8065D</b> STMicroelectronics DIODE SCHOTTKY 650V 8A TO220AC</p>	 <p><b>STPSC6H12B-TR1</b> STMicroelectronics DIODE SCHOTTKY 1.2KV 6A DPAK</p>	 <p><b>STPSC6H065BY-TR</b> STMicroelectronics AUTOMOTIVE 650 V POWER SCHOTTKY</p>	 <p><b>STPSC806D</b> STMicroelectronics DIODE SCHOTTKY 600V 8A TO220AC</p>
 <p><b>STPSC6H065DI</b> STMicroelectronics DIODE SCHOTTKY 650V 6A TO220AC</p>	 <p><b>STPSC6H065B-TR</b> STMicroelectronics DIODE SCHOTTKY 650V 6A DPAK</p>	 <p><b>STPSC6TH13TI</b> STMicroelectronics DIODE ARRAY SCHOTTKY 650V TO220</p>	 <p><b>STPSC8065DY</b> STMicroelectronics DIODE SCHOTTKY 650V 8A TO220AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">STPSC6H065G-TR STMicroelectronics</a>	<a href="#">STPSC6H065G-TR Datenblatt</a>	<a href="#">STPSC6H065G-TR-Datenblätter</a>	<a href="#">STPSC6H065G-TR PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics STPSC6H065G-TR</a>
<a href="#">STPSC6H065G-TR Electronic</a>	<a href="#">STPSC6H065G-TR-Komponenten</a>	<a href="#">STPSC6H065G-TR-Verteiler</a>	<a href="#">STPSC6H065G-TR-Bild</a>	<a href="#">STPSC6H065G-TR-Teil</a>
<a href="#">STPSC6H065G-TR Preis</a>	<a href="#">STPSC6H065G-TR Hersteller</a>	<a href="#">STPSC6H065G-TR Bild</a>	<a href="#">STPSC6H065G-TR Aktie</a>	<a href="#">STPSC6H065G-TR Inventar</a>
<a href="#">STPSC6H065G-TR Neu</a>	<a href="#">STPSC6H065G-TR Original</a>	<a href="#">STPSC6H065G-TR garantiert</a>	<a href="#">STPSC6H065G-TR RFQ</a>	<a href="#">STPSC6H065G-TR 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