


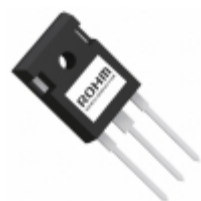






	<h2 style="color: red;">RGTH80TS65DGC11</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">RGTH80TS65DGC11</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 650V 70A 234W TO-247N</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">RGTH80TS65DGC11.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">RGTH80TS65DGC11</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	IGBT 650V 70A 234W TO-247N
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-IGBTs-Einzel</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	650V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.1V @ 15V, 40A
Testbedingung	400V, 40A, 10 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	34ns/120ns
Schaltenergie	-
Supplier Device-Gehäuse	TO-247N
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	58ns
Leistung - max	234W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Gate-Ladung	79nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	160A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	70A

RGTH80TS65DGC11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RGTH80TS65DGC11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RGTH80TS65DGC11 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RGTH80TS65DGC11 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RGTH40TS65GC11</b> Rohm Semiconductor IGBT 650V 40A 144W TO-247N</p>	 <p><b>RGTH50TS65DGC11</b> Rohm Semiconductor IGBT 650V 50A 174W TO-247N</p>	 <p><b>RGTH60TS65GC11</b> Rohm Semiconductor IGBT 650V 58A 197W TO-247N</p>	 <p><b>RGTH60TS65DGC11</b> Rohm Semiconductor IGBT 650V 58A 194W TO-247N</p>
 <p><b>RGTS1032-C</b> Panduit SHT MTL SCREW HEX SLOTTED #10-32</p>	 <p><b>RGTH50TS65GC11</b> Rohm Semiconductor IGBT 650V 50A 174W TO-247N</p>	 <p><b>RGTS-CY</b> Panduit SHT MTL SCREW HEX SLOTTED #12-24</p>	 <p><b>RGTH80TS65GC11</b> LAPIS Semiconductor 650V 40A FIELD STOP TRENCH IGBT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">RGTH80TS65DGC11 LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">RGTH80TS65DGC11 Datenblatt</a>	<a href="#">RGTH80TS65DGC11-Datenblätter</a>	<a href="#">RGTH80TS65DGC11 PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor RGTH80TS65DGC11</a>
<a href="#">RGTH80TS65DGC11 Electronic</a>	<a href="#">RGTH80TS65DGC11-Komponenten</a>	<a href="#">RGTH80TS65DGC11-Verteiler</a>	<a href="#">RGTH80TS65DGC11-Bild</a>	<a href="#">RGTH80TS65DGC11-Teil</a>
<a href="#">RGTH80TS65DGC11 Preis</a>	<a href="#">RGTH80TS65DGC11 Hersteller</a>	<a href="#">RGTH80TS65DGC11 Bild</a>	<a href="#">RGTH80TS65DGC11 Aktie</a>	<a href="#">RGTH80TS65DGC11 Inventar</a>
<a href="#">RGTH80TS65DGC11 Neu</a>	<a href="#">RGTH80TS65DGC11 Original</a>	<a href="#">RGTH80TS65DGC11 garantiert</a>	<a href="#">RGTH80TS65DGC11 RFQ</a>	<a href="#">RGTH80TS65DGC11 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