






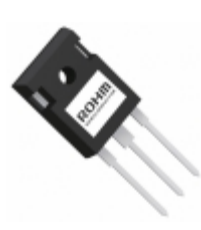


	<h2 style="color: #D9534F;">RGTH60TS65DGC11</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RGTH60TS65DGC11</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IGBT 650V 58A 194W TO-247N</p> <p>Datenblätter:  RGTH60TS65DGC11.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	RGTH60TS65DGC11
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IGBT 650V 58A 194W TO-247N
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	650V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.1V @ 15V, 30A
Testbedingung	400V, 30A, 10 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	27ns/105ns
Schaltenergie	-
Supplier Device-Gehäuse	TO-247N
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	58ns
Leistung - max	194W
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	58nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	120A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	58A

RGTH60TS65DGC11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RGTH60TS65DGC11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RGTH60TS65DGC11 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 RGTH60TS65DGC11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RGTH40TS65DGC11 Rohm Semiconductor IGBT 650V 40A 144W TO-247N</p>	 <p>RGTH50TS65GC11 Rohm Semiconductor IGBT 650V 50A 174W TO-247N</p>	 <p>RGTS Panduit SHT MTL SCREW HEX SLOTTED #12-24</p>	 <p>RGTMP Carlo Gavazzi RG1P TAMPER PROOF COVER</p>
 <p>RGTH00TS65GC11 Rohm Semiconductor IGBT 650V 85A 277W TO-247N</p>	 <p>RGTH50TS65DGC11 Rohm Semiconductor IGBT 650V 50A 174W TO-247N</p>	 <p>RGTH80TS65DGC11 Rohm Semiconductor IGBT 650V 70A 234W TO-247N</p>	 <p>RGTH80TS65GC11 LAPIS Semiconductor 650V 40A FIELD STOP TRENCH IGBT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RGTH60TS65DGC11 LAPIS Semiconductor	RGTH60TS65DGC11 Datenblatt	RGTH60TS65DGC11-Datenblätter	RGTH60TS65DGC11 PDF	LAPIS Semiconductor RGTH60TS65DGC11
RGTH60TS65DGC11 Electronic	RGTH60TS65DGC11-Komponenten	RGTH60TS65DGC11-Verteiler	RGTH60TS65DGC11-Bild	RGTH60TS65DGC11-Teil
RGTH60TS65DGC11 Preis	RGTH60TS65DGC11 Hersteller	RGTH60TS65DGC11 Bild	RGTH60TS65DGC11 Aktie	RGTH60TS65DGC11 Inventar
RGTH60TS65DGC11 Neu	RGTH60TS65DGC11 Original	RGTH60TS65DGC11 garantiert	RGTH60TS65DGC11 RFQ	RGTH60TS65DGC11 Online bestellen

Contact us: 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