
	<h2>RGTH80TS65GC11</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RGTH80TS65GC11</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: 650V 40A FIELD STOP TRENCH IGBT</p> <p>Datenblätter: 1.RGTH80TS65GC11.pdf 2.RGTH80TS65GC11.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 450 pcs 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	RGTH80TS65GC11
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	650V 40A FIELD STOP TRENCH IGBT
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	450 pcs Stock
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	-
Leistung - max	234W
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Gate-Ladung	79nC
detaillierte Beschreibung	IGBT Trench Field Stop 650V 70A 234W Through Hole
Strom - Collector Pulsed (Icm)	160A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	70A

RGTH80TS65GC11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RGTH80TS65GC11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RGTH80TS65GC11 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 RGTH80TS65GC11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RGTS1032-C Panduit SHT MTL SCREW HEX SLOTTED #10-32</p>	 <p>RGTH60TS65GC11 Rohm Semiconductor IGBT 650V 58A 197W TO-247N</p>	 <p>RGTS-CY Panduit SHT MTL SCREW HEX SLOTTED #12-24</p>	 <p>RGTSM5-C Panduit SHEET METAL SCREW HEX SLOTTED M5</p>
 <p>RGTH50TS65GC11 Rohm Semiconductor IGBT 650V 50A 174W TO-247N</p>	 <p>RGTH50TS65DGC11 Rohm Semiconductor IGBT 650V 50A 174W TO-247N</p>	 <p>RGTMP Carlo Gavazzi RG1P TAMPER PROOF COVER</p>	 <p>RGTH60TS65DGC11 Rohm Semiconductor IGBT 650V 58A 194W TO-247N</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RGTH80TS65GC11 LAPIS Semiconductor	RGTH80TS65GC11 Datenblatt	RGTH80TS65GC11-Datenblätter	RGTH80TS65GC11 PDF	LAPIS Semiconductor
RGTH80TS65GC11 Electronic	RGTH80TS65GC11-Komponenten	RGTH80TS65GC11-Verteiler	RGTH80TS65GC11-Bild	RGTH80TS65GC11-Teil
RGTH80TS65GC11 Preis	RGTH80TS65GC11 Hersteller	RGTH80TS65GC11 Bild	RGTH80TS65GC11 Aktie	RGTH80TS65GC11 Inventar
RGTH80TS65GC11 Neu	RGTH80TS65GC11 Original	RGTH80TS65GC11 garantiert	RGTH80TS65GC11 RFQ	RGTH80TS65GC11 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