








	<h2>RGS00TS65DHRC11</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RGS00TS65DHRC11</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: ROHM'S IGBT PRODUCTS WILL CONTRI</p> <p>Datenblätter: 1.RGS00TS65DHRC11.pdf 2.RGS00TS65DHRC11.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 371 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	RGS00TS65DHRC11
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	ROHM'S IGBT PRODUCTS WILL CONTRI
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	371 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	650V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.1V @ 15V, 50A
Testbedingung	400V, 50A, 10 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	36ns/115ns
Schaltenergie	1.46mJ (on), 1.29mJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247N
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	103ns
Leistung - max	326W
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
Eingabotyp	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Gate-Ladung	58nC
detaillierte Beschreibung	IGBT Trench Field Stop 650V 88A 326W Through Hole
Strom - Collector Pulsed (Icm)	150A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	88A

RGS00TS65DHRC11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RGS00TS65DHRC11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RGS00TS65DHRC11 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 RGS00TS65DHRC11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RGS100 Ohmite POT 100 OHM 75W WIREWOUND LINEAR</p>	 <p>RGS1-60466 Essentra Components GROMMET SLEEVE 0.201" PVC BLACK</p>	 <p>RGS10RE Ohmite POT 10 OHM 75W WIREWOUND LINEAR</p>	 <p>RGS134-1Y Panduit GROUNDING STRIP KITS 1 78.65 2M</p>
 <p>RGS10K Ohmite POT 10K OHM 75W WIREWOUND LINEAR</p>	 <p>RGS10R Ohmite POT 10 OHM 75W WIREWOUND LINEAR</p>	 <p>RGS10KE Ohmite POT 10K OHM 75W WIREWOUND LINEAR</p>	 <p>RGS134-10-1Y Panduit GROUNDING STRIP KITS 10 78.65 2M</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RGS00TS65DHRC11 LAPIS Semiconductor	RGS00TS65DHRC11 Datenblatt	RGS00TS65DHRC11-Datenblätter	RGS00TS65DHRC11 PDF	LAPIS Semiconductor
RGS00TS65DHRC11 Electronic	RGS00TS65DHRC11-Komponenten	RGS00TS65DHRC11-Verteiler	RGS00TS65DHRC11-Bild	RGS00TS65DHRC11-Teil
RGS00TS65DHRC11 Preis	RGS00TS65DHRC11 Hersteller	RGS00TS65DHRC11 Bild	RGS00TS65DHRC11 Aktie	RGS00TS65DHRC11 Inventar
RGS00TS65DHRC11 Neu	RGS00TS65DHRC11 Original	RGS00TS65DHRC11 garantiert	RGS00TS65DHRC11 RFQ	RGS00TS65DHRC11 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