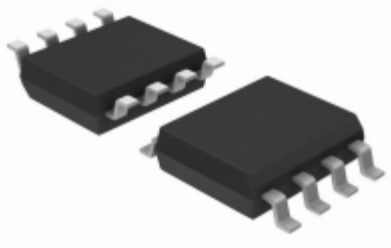






	<h2 style="color: red;">RSS090N03FU6TB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">RSS090N03FU6TB</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 9A 8-SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">RSS090N03FU6TB.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 54689 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">RSS090N03FU6TB</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 9A 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	54689 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Verlustleistung (max)	2W (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	15 mOhm @ 9A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15nC @ 5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	810pF @ 10V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 10V
Vgs (Max)	20V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RSS090N03FU6TB ist neu im Original, Suche RSS090N03FU6TB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RSS090N03FU6TB LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RSS090N03FU6TB: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>RSS090N03TB.</b> ROHM RSS090N03TB. ROHM	 <b>RSS090N03F TB</b> LAPIS Semiconductor RSS090N03F TB ROHM	 <b>RSS090N03TB</b> ROHM RSS090N03TB ROHM	 <b>RSS090N03L02TB</b> ROHM RSS090N03L02TB ROHM
 <b>RSS090N03L02TB1.</b> ROHM RSS090N03L02TB1. ROHM	 <b>RSS090N03L02TB1</b> ROHM RSS090N03L02TB1 ROHM	 <b>RSS090N03-TB</b> R RSS090N03-TB R	 <b>RSS090N03FRA</b> ROHM ROHM SOP8

### heiße Teile

Mehr


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