
	<h2>RSQ035N03TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RSQ035N03TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 3.5A TSMT6</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">RSQ035N03TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 24677 pcs 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	RSQ035N03TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 3.5A TSMT6
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	24677 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	TSMT6 (SC-95)
Verlustleistung (max)	1.25W (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.5A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	62 mOhm @ 3.5A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	7.4nC @ 5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	290pF @ 10V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 10V
Vgs (Max)	20V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RSQ035N03TR ist neu im Original, Suche RSQ035N03TR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RSQ035N03TR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RSQ035N03TR: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>RSQ035P03.TR</b> ROHM RSQ035P03.TR ROHM	 <b>RSQ035N03</b> ROHM RSQ035N03 ROHM	 <b>RSQ035P03FRA</b> ROHM RSQ035P03FRA ROHM	 <b>RSQ035P03 TR</b> ROHM RSQ035P03 TR ROHM
 <b>RSQ030P03TR</b> LAPIS Semiconductor MOSFET P-CH 30V 3A TSMT6	 <b>RSQ035N06FRA</b> ROHM RSQ035N06FRA ROHM	 <b>RSQ035N03FRA</b> ROHM RSQ035N03FRA ROHM	 <b>RSQ035N03HZG</b> LAPIS Semiconductor RSQ035N03HZG ROHM

### heiße Teile

Mehr

08055C104ZAT2A	7MBI150SA-060B	DCR820SG62	D HHM1749H1	HS-PKD053V4B15GW
LC3030CCB5TR33	LT1011IS8	D MAX98355AEWL+T	MGA-632P8-TR1G	MMBR931LT1G
MSM7533VGS-VK	NC7SZ332P6X	NX5032GA-20.0000	R9G21415	RNC55H2432FS
D RSQ015N06	RSQ015N06FRA	RSQ015N06T146	RSQ015N06TR	RSQ015P10
RSQ015P10FRA	RSQ015P10HZG	RSQ015P10TR	RSQ020N03	RSQ020N03FRA
RSQ020N03TR	RSQ025N03	D RSQ025P03	RSQ025P03FRA	RSQ025P03T146
RSQ025P03TR	D RSQ030P03	RSQ030P03-TR	RSQ030P03TR	RSQ035N03
RSQ035N03FRA	RSQ035N03HZG	RSQ035N06FRA	RSQ035P03	RSQ035P03.TR
RSQ035P03FRA	RSQ035P03FSTR	RSQ035P03TR	D RSQ045N03	RSQ045N03FRA
RSQ045N03TR	RT9501BGF	SP385ACA	SQCB7M2R2CAT1A	WSL20107L000FEA18

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