



Image may be representation.  
See specs for product details.

## RTL020P02FRATR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	RTL020P02FRATR
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	2.5V DRIVE PCH MOSFET (CORRESPON
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.RTL020P02FRATR.pdf</a> <a href="#">2.RTL020P02FRATR.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	RTL020P02FRATR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	2.5V DRIVE PCH MOSFET (CORRESPON
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 1mA
Vgs (Max)	±12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TUMT6
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	135 mOhm @ 2A, 4.5V
Verlustleistung (max)	1W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Flat Leads
Betriebstemperatur	150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	430pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	4.9nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 20V 2A (Ta) 1W (Ta) Surface Mount TUMT6
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2A (Ta)

RTL020P02FRATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RTL020P02FRATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RTL020P02FRATR 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 RTL020P02FRATR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>RTL035N03 TR</b> ROHM RTL035N03 TR ROHM</p>	<p><b>RTL030P02TR</b> Rohm Semiconductor MOSFET P-CH 20V 3A TUMT6</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>RTL030P02 TR</b> ROHM RTL030P02 TR ROHM</p>	<p><b>RTL020P02TR</b> Rohm Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2A TUMT6</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>RTL035N03</b> ROHM RTL035N03 ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>RTL030P02</b> ROHM RTL030P02 ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>RTL020P02</b> ROHM RTL020P02 ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>RTL035N03 TCR</b> ROHM RTL035N03 TCR ROHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RTL020P02FRATR LAPIS Semiconductor	RTL020P02FRATR Datenblatt	RTL020P02FRATR-Datenblätter	RTL020P02FRATR PDF	LAPIS Semiconductor RTL020P02FRATR
RTL020P02FRATR Electronic	RTL020P02FRATR-Komponenten	RTL020P02FRATR-Verteiler	RTL020P02FRATR-Bild	RTL020P02FRATR-Teil
RTL020P02FRATR Preis	RTL020P02FRATR Hersteller	RTL020P02FRATR Bild	RTL020P02FRATR Aktie	RTL020P02FRATR Inventar
RTL020P02FRATR Neu	RTL020P02FRATR Original	RTL020P02FRATR garantiert	RTL020P02FRATR RFQ	RTL020P02FRATR 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