



Image may be representation.  
See specs for product details.

## RSJ250P10FRATL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	RSJ250P10FRATL
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	4V DRIVE PCH MOSFET (AEC-Q101 QU)
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.RSJ250P10FRATL.pdf</a> <a href="#">2.RSJ250P10FRATL.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	RSJ250P10FRATL
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	4V DRIVE PCH MOSFET (AEC-Q101 QU)
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	LPTS
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	63 mOhm @ 25A, 10V
Verlustleistung (max)	50W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-83
Andere Namen	RSJ250P10FRATLTR
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	8000F @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	60nC @ 5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 100V 25A (Ta) 50W (Ta) Surface Mount LPTS
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	25A (Ta)

RSJ250P10FRATL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RSJ250P10FRATL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RSJ250P10FRATL 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 RSJ250P10FRATL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>RSJ250P10</b> ROHM RSJ250P10 ROHM</p>	<p><b>RSJ-2000-50</b> Riedon RSJ 2000 AMP 50MV</p>	<p><b>RSJ250P10TL</b> Rohm Semiconductor MOSFET P-CH 100V 25A LPTS</p>	<p><b>RSJ-2000-100</b> Riedon RSJ 2000 AMP 100MV</p>
<p><b>RSJ10HN06TL</b> Rohm Semiconductor MOSFET N-CH 60V 100A LPTS</p>	<p><b>RSJ301N10FRATL</b> LAPIS Semiconductor NCH 100V 30A POWER MOSFET</p>	<p><b>RSJ151P10TL</b> Rohm Semiconductor MOSFET P-CH 100V 15A SC83</p>	<p><b>RSJ300N10TL</b> Rohm Semiconductor MOSFET N-CH 100V 30A LPTS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RSJ250P10FRATL LAPIS Semiconductor	RSJ250P10FRATL Datenblatt	RSJ250P10FRATL-Datenblätter	RSJ250P10FRATL PDF	LAPIS Semiconductor RSJ250P10FRATL
RSJ250P10FRATL Electronic	RSJ250P10FRATL-Komponenten	RSJ250P10FRATL-Verteiler	RSJ250P10FRATL-Bild	RSJ250P10FRATL-Teil
RSJ250P10FRATL Preis	RSJ250P10FRATL Hersteller	RSJ250P10FRATL Bild	RSJ250P10FRATL Aktie	RSJ250P10FRATL Inventar
RSJ250P10FRATL Neu	RSJ250P10FRATL Original	RSJ250P10FRATL garantiert	RSJ250P10FRATL RFQ	RSJ250P10FRATL 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