








	<h2>R6018ANJTL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">R6018ANJTL</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 10V DRIVE LPTS</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R6018ANJTL.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">R6018ANJTL</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 10V DRIVE LPTS
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	LPTS
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	270 mOhm @ 9A, 10V
Verlustleistung (max)	100W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-83
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2050pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	55nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	18A (Ta)

R6018ANJTL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R6018ANJTL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R6018ANJTL 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 R6018ANJTL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R6015KNZC8</b> Rohm Semiconductor MOSFET N-CH 600V 15A TO3P-3</p>	 <p><b>R60200-1CRQ</b> Eaton FUSE BLOK CART 600V 200A CHASSIS</p>	 <p><b>R6015KNJTL</b> Rohm Semiconductor NCH 600V 15A POWER MOSFET</p>	 <p><b>R60200-1STRM</b> Eaton FUSE BLOK CART 600V 200A CHASSIS</p>
 <p><b>R60200-1STR</b> Eaton FUSE BLOK CART 600V 200A CHASSIS</p>	 <p><b>R60200-3CR</b> Eaton FUSE BLOK CART 600V 200A CHASSIS</p>	 <p><b>R6015FNJTL</b> Rohm Semiconductor MOSFET N-CH 600V 15A LPT</p>	 <p><b>R6015FNX</b> Rohm Semiconductor MOSFET N-CH 600V 15A TO-220FM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R6018ANJTL LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">R6018ANJTL Datenblatt</a>	<a href="#">R6018ANJTL-Datenblätter</a>	<a href="#">R6018ANJTL PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor R6018ANJTL</a>
<a href="#">R6018ANJTL Electronic</a>	<a href="#">R6018ANJTL-Komponenten</a>	<a href="#">R6018ANJTL-Verteiler</a>	<a href="#">R6018ANJTL-Bild</a>	<a href="#">R6018ANJTL-Teil</a>
<a href="#">R6018ANJTL Preis</a>	<a href="#">R6018ANJTL Hersteller</a>	<a href="#">R6018ANJTL Bild</a>	<a href="#">R6018ANJTL Aktie</a>	<a href="#">R6018ANJTL Inventar</a>
<a href="#">R6018ANJTL Neu</a>	<a href="#">R6018ANJTL Original</a>	<a href="#">R6018ANJTL garantiert</a>	<a href="#">R6018ANJTL RFQ</a>	<a href="#">R6018ANJTL Online bestellen</a>

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