



## APT10021JLL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	APT10021JLL
<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 1000V 37A SOT-227
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.APT10021JLL.pdf</a> <a href="#">2.APT10021JLL.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2100 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	APT10021JLL
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH 1000V 37A SOT-227
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	2100 pcs Stock
Serie	POWER MOS 7@
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Verpackung / Gehäuse	SOT-227-4, miniBLOC
Supplier Device-Gehäuse	ISOTOP@
Verlustleistung (max)	694W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1000V (1kV)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	37A
Rds On (Max) @ Id, Vgs	210 mOhm @ 18.5A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 5mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	395nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	9750pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tube

APT10021JLL ist neu im Original, Suche APT10021JLL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie APT10021JLL Microsemi mit Garantie und Vertrauen. Anfrage APT10021JLL: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>APT1001RSVR</b> APT APT1001RSVR APT	 <b>APT1001RBVR</b> APT APT1001RBVR APT	 <b>APT10025JLCX</b> APT IGBT Modules	 <b>APT10025JLC</b> APT IGBT Modules
 <b>APT10025JN</b> APT IGBT Modules	 <b>APT10021JFLL</b> Microsemi MOSFET N-CH 1000V 37A SOT-227	 <b>APT1001RBVFRG</b> APT APT1001RBVFRG APT	 <b>APT1001RBVRG</b> Microse APT1001RBVRG Microse

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                   |                   |                   |                   |
|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ⊗ APT 1147       | ↔ APT000-1900-002 | ↔ APT000-1900-005 | D APT000-1900-007 | ↔ APT000-1900-008 |
| ⊣ APT1001R1BN    | ⊗ APT1001R3BN     | D APT1001RBN      | ↔ APT1001RBNR     | ↔ APT1001RBVFR    |
| ⊗ APT1001RBVRG   | ⊣ APT10021JFLL    | ⊗ APT10025JLC     | ↔ APT10025JLCX    | ↔ APT10025JN      |
| D APT10025JVFR   | ⊗ APT10025JVR     | ⊣ APT10025PVR     | ⊗ APT10026JFLL    | ↔ APT10026JLL     |
| ↔ APT10026JN     | ↔ APT10026JNR     | ⊗ APT10026JNRX    | ⊣ APT10026JVFR    | ↔ APT10026JVR     |
| ↔ APT10026L2FLLG | ↔ APT1002R4BN     | D APT10030L2VR    | ⊗ APT10035B2FLL   | ⊣ APT10035JFLL    |
| ⊗ APT10035JLL    | D APT10035JLLX    | ↔ APT10035LFLG    | ↔ APT1003RBLL     | ↔ APT1003RBLLG    |
| ⊣ APT1003RKFLG   | ⊗ APT1003RSFLL    | ↔ APT10040LVR     | ↔ APT10043JVR     | ↔ APT10045JFLL    |
| ⊗ APT10045JLL    | ⊣ APT10045LFLG    | ⊗ APT10045LLL     | D APT1004RBNG     | ↔ APT1004RGN      |
| ↔ APT10050JLC    | ⊗ APT10050JN      | ⊣ APT10050JVFR    | ⊗ APT10050JVR     | ↔ APT10050JVFR    |

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