
	<h2 style="color: red;">APT10021JFLL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	APT10021JFLL
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 1000V 37A SOT-227
	Datenblätter:	1.APT10021JFLL.pdf 2.APT10021JFLL.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Teilenummer	APT10021JFLL
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH 1000V 37A SOT-227
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	2000 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

APT10021JFLL ist neu im Original, Suche APT10021JFLL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie APT10021JFLL Microsemi mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage APT10021JFLL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 APT1001RBVRG Microse APT1001RBVRG Microse	 APT1001RBVR APT APT1001RBVR APT	 APT10025JVFR IGBT Module IGBT Modules	 APT10021JLL Microsemi MOSFET N-CH 1000V 37A SOT-227
 APT1001RSVR APT APT1001RSVR APT	 APT10025JLC APT IGBT Modules	 APT1001RBVFR APTMICROSEMI APT1001RBVFR APTMICROSEMI	 APT1001RBVFRG APT APT1001RBVFRG APT

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 | ⊖ APT10021JLL | ⚙️ 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

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