
	<h2 style="color: #E67E22;">APT10035JLL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	APT10035JLL
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 1000V 25A SOT-227
	Datenblätter:	1.APT10035JLL.pdf 2.APT10035JLL.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1600 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	APT10035JLL
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH 1000V 25A SOT-227
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	1600 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)	520W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1000V (1kV)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	25A
Rds On (Max) @ Id, Vgs	350 mOhm @ 14A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 2.5mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	186nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	5185pF @ 25V
Verpackung	Tube

APT10035JLL ist neu im Original, Suche APT10035JLL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie APT10035JLL Microsemi mit Garantie und Vertrauen. Anfrage APT10035JLL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>APT10035LLLLG Microsemi MOSFET N-CH 1000V 28A TO-264</p>	 <p>APT10035B2LL APT APT10035B2LL APT</p>	 <p>APT10035LFLLG APT APT10035LFLLG APT</p>	 <p>APT10035B2FLLG Micro/sys MOSFET N-CH 1000V 28A T-MAX</p>
 <p>APT10035LLLLG Micro/sys MOSFET N-CH 1000V 28A TO-264</p>	 <p>APT10035B2LLG Microsemi MOSFET N-CH 1000V 28A T-MAX</p>	 <p>APT10035B2FLLG Microsemi MOSFET N-CH 1000V 28A T-MAX</p>	 <p>APT1003RBLL APT APT1003RBLL APT</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| APT1001R3BN | APT1001RBN | APT1001RBNR | APT1001RBVFR | APT1001RBVRG |
| APT10021JFLL | APT10021JLL | APT10025JLC | APT10025JLCX | APT10025JN |
| APT10025JVFR | APT10025JVR | APT10025PVR | APT10026JFLL | APT10026JLL |
| APT10026JN | APT10026JNR | APT10026JNRX | APT10026JVFR | APT10026JVR |
| APT10026L2FLLG | APT1002R4BN | APT10030L2VR | APT10035B2FLL | APT10035JFLL |
| APT10035JLLX | APT10035LFLLG | APT1003RBLL | APT1003RBLLG | APT1003RKFLLG |
| APT1003RSFLL | APT10040LVR | APT10043JVR | APT10045JFLL | APT10045JLL |
| APT10045LFLL | APT10045LLL | APT1004RBNG | APT1004RGN | APT10050JLC |
| APT10050JN | APT10050JVFR | APT10050JVR | APT10050JVRF | APT10050LVR |
| APT10053LNR | APT10078BFLL | APT10078BFLLG | APT10078BLLG | APT10086BVRG |

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