



## APL1001J

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	APL1001J
<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 1000V 18A SOT-227
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.APL1001J.pdf</a> <a href="#">2.APL1001J.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2000 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	APL1001J
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH 1000V 18A SOT-227
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	2000 pcs Stock
Serie	-
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	18A
Rds On (Max) @ Id, Vgs	600 mOhm @ 500mA, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 2.5mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7200pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tube

APL1001J ist neu im Original, Suche APL1001J Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie APL1001J Microsemi mit Garantie und Vertrauen. Anfrage APL1001J: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>APL1001P</b> APT IGBT Modules</p>	<p><b>APL1084-33GC-TRL</b> ANPEC APL1084-33GC-TRL ANPEC</p>	<p><b>APL1084-33GC-TR</b> TO-263 APL1084-33GC-TR TO-263</p>	<p><b>APL1-8911-11</b> Sensata Technologies, Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>
<p><b>APL1084</b> APL APL1084 APL</p>	<p><b>APL1001JX</b> APT IGBT Modules</p>	<p><b>APL1-7672-2</b> Sensata Technologies, Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	<p><b>APL1-5837-1</b> Sensata Technologies, Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ APL1001JX	↔ APL1001P	⇒ APL1084-33GC-TR	D APL1084-33GC-TRL	⇒ APL1084-33UC
⊣ APL1084-FC-TUL	⊗ APL1084GC-TR	D APL1084UC	⇒ APL1084UC-TR	⇒ APL1084UC-TRG
⊗ APL1084UC-TRL	⊣ APL1085-33GC	⊗ APL1085-33GC-TR	↔ APL1085-33UC	⇒ APL1085-33UC-TR
D APL1085-33UC-TRL	⊗ APL1085-ADJ	⊣ APL1085FC	⊗ APL1085GC-TR	⇒ APL1085GC-TRL
⇒ APL1085UC	↔ APL1085UC-TR	⊗ APL1085UC-TRG	⊣ APL1085UC-TRL	⇒ APL1086-18UC-TRG
↔ APL1086-18UC-TRL	⇒ APL1086-18VC-TRL	D APL1086-25UC	⊗ APL1086-25UC-TR	⊣ APL1086-25VC-TRL
⊗ APL1086-33UC-TR	D APL1086-33UC-TRL	⇒ APL1086-33VC-TR	↔ APL1086-33VC-TRL	⇒ APL1086GC-TRG
⊣ APL1086UC	⊗ APL1086UC-TR	↔ APL1086UC-TRG	⇒ APL1086VC-TRG	⇒ APL1086VC-TRL
⊗ APL1087-18DC-TRL	⊣ APL1087-25DC-TR	⊗ APL1087-25DC-TRL	D APL1087-33DC-TR	⇒ APL1087-33DC-TRL
↔ APL1087-ADJ	⊗ APL1087DC-TR	⊣ APL1087DC-TRG	⊗ APL1087VC-TR	⇒ APL1087VC-TRL

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