








	<b>APT10M11JVRU2</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	APT10M11JVRU2
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 100V 142A SOT227
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.APT10M11JVRU2.pdf</a> <a href="#">2.APT10M11JVRU2.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	APT10M11JVRU2
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 142A SOT227
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	SOT-227
Verlustleistung (max)	450W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	142A
Rds On (Max) @ Id, Vgs	11 mOhm @ 71A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 2.5mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	300nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	8600pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Bulk

APT10M11JVRU2 ist neu im Original, Suche APT10M11JVRU2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie APT10M11JVRU2 Microsemi mit Garantie und Vertrauen. Anfrage APT10M11JVRU2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>APT10M11LVFR</b> APT IGBT Modules	 <b>APT10M11JVR</b> Microsemi MOSFET N-CH 100V 144A ISOTOP	 <b>APT10M11B2VFRG</b> Microsemi MOSFET N-CH 100V 100A T- MAX	 <b>APT10M11LVR</b> APT APT10M11LVR APT
 <b>APT10M11B2VFR</b> APT IGBT Modules	 <b>APT10M11LVRG</b> APT APT10M11LVRG APT	 <b>APT10M11JVRU3</b> Microsemi MOSFET N-CH 100V 142A SOT227	 <b>APT10M13JN</b> APT IGBT Modules

### heiße Teile

Mehr

⊗ APT10078BFLL	↔ APT10078BFLLG	⇒ APT10078BLLG	D APT10086BVRG	⇒ APT10090BFLL
⊣ APT10090BLLG	⊗ APT100DL60BG	D APT100F50J	⇒ APT100GF60JR	⇒ APT100GF60JRD
⊗ APT100GF60LR	⊣ APT100GT120JRD	⊗ APT100GT60JRD	↔ APT100GT60LRG	⇒ APT100M50J
D APT1050JVFR	⊗ APT10M07JUFR	⊣ APT10M07JVFR	⊗ APT10M07JVR	⇒ APT10M09B2VFR
⇒ APT10M09B2VVR	↔ APT10M11B2VFR	⊗ APT10M11B2VVR	⊣ APT10M11JVFR	⇒ APT10M11JVR
↔ APT10M11JVRU3	⇒ APT10M11LVFR	D APT10M11LVR	⊗ APT10M13JN	⊣ APT10M13JNR
⊗ APT10M15JNR	D APT10M19BVFR	⇒ APT10M19BVR	↔ APT10M25	⇒ APT10M25BVFR
⊣ APT10M25BVR	⊗ APT10M25SVR	↔ APT10M30AVR	⇒ APT11026JFLL	⇒ APT11044JFLL
⊗ APT11058JFLL	⊣ APT11058LFLL	⊗ APT110GF60JN	D APT11GP60BDQG	⇒ APT11M120B
↔ APT1201R4B	⊗ APT12031JFLL	⊣ APT12040JLL	⊗ APT12040JVR	⇒ APT12040L2LL

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