








	<h2 style="color: red;">APT100M50J</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">APT100M50J</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 500V 100A SOT-227
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.APT100M50J.pdf</a> <a href="#">2.APT100M50J.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1700 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	<a href="#">APT100M50J</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 100A SOT-227
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	1700 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)	960W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100A
Rds On (Max) @ Id, Vgs	38 mOhm @ 75A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 5mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	620nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	24600pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tube

APT100M50J ist neu im Original, Suche APT100M50J Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie APT100M50J Microsemi mit Garantie und Vertrauen. Anfrage APT100M50J: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>APT100S20LCTG</b> Microsemi DIODE ARRAY SCHOTTKY 200V TO264</p>	 <p><b>APT100S20B</b> MICROSE MICROSE TO-247</p>	 <p><b>APT100GT60JR</b> Microsemi IGBT 600V 148A 500W SOT227</p>	 <p><b>APT100GT60LRG</b> APT APT100GT60LRG APT</p>
 <p><b>APT100S20BG</b> Microsemi DIODE SCHOTTKY 200V 120A TO247</p>	 <p><b>APT102GA60B2</b> Microsemi IGBT 600V 183A 780W TO247</p>	 <p><b>APT100GT60JRDQ4</b> Microsemi IGBT 600V 148A 500W SOT227</p>	 <p><b>APT100MC120JCU2</b> Microsemi MOSFET N-CH 1200V 143A ISOTOP</p>

**heiße Teile**

Mehr

⊗ APT10045LFLL	↔ APT10045LLL	⇒ APT1004RBNG	D APT1004RGN	⇒ APT10050JLC
⊣ APT10050JN	⊗ APT10050JVFR	D APT10050JVR	⇒ APT10050JVFR	⇒ APT10050LVR
⊗ APT10053LNR	⊣ APT10078BFLL	⊗ APT10078BFLLG	↔ APT10078BLLG	⇒ APT10086BVRG
D APT10090BFLL	⊗ APT10090BLLG	⊣ APT100DL60BG	⊗ APT100F50J	⇒ APT100GF60JR
⇒ APT100GF60JRD	↔ APT100GF60LR	⊗ APT100GT120JRDL	⊣ APT100GT60JRDL	⇒ APT100GT60LRG
↔ APT1050JVFR	⇒ APT10M07JUFR	D APT10M07JVFR	⊗ APT10M07JVR	⊣ APT10M09B2VFR
⊗ APT10M09B2VVR	D APT10M11B2VFR	⇒ APT10M11B2VVR	↔ APT10M11JVFR	⇒ APT10M11JVR
⊣ APT10M11JVUR2	⊗ APT10M11JVUR3	↔ APT10M11LVFR	⇒ APT10M11LVR	⇒ APT10M13JN
⊗ APT10M13JNR	⊣ APT10M15JNR	⊗ APT10M19BVFR	D APT10M19BVR	⇒ APT10M25
↔ APT10M25BVFR	⊗ APT10M25BVR	⊣ APT10M25SVR	⊗ APT10M30AVR	⇒ APT11026JFLL