

	<h2 style="color: red;">APT68GA60B2D40</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">APT68GA60B2D40</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IGBT 600V 121A 520W TO-247
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">APT68GA60B2D40.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">APT68GA60B2D40</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	IGBT 600V 121A 520W TO-247
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-IGBTs-Einzel</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	600V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.5V @ 15V, 40A
Testbedingung	400V, 40A, 4.7 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	21ns/133ns
Schaltenergie	715µJ (on), 607µJ (off)
Serie	POWER MOS 8™
Leistung - max	520W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3 Variant
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	PT
Gate-Ladung	198nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	202A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	121A

APT68GA60B2D40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APT68GA60B2D40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APT68GA60B2D40 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ APT68GA60B2D40 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APT68GA60LD40</b> Microsemi Corporation IGBT 600V 121A 520W TO-264</p>	 <p><b>APT66F60L</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 600V 70A TO-264</p>	 <p><b>APT70GR120J</b> Microsemi Corporation IGBT 1200V 112A 543W SOT227</p>	 <p><b>APT68GA60B</b> Microsemi Corporation IGBT 600V 121A 520W TO-247</p>
 <p><b>APT66M60L</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 600V 70A TO-264</p>	 <p><b>APT70GR120JD60</b> Microsemi Corporation IGBT 1200V 112A 543W SOT227</p>	 <p><b>APT66M60B2</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 600V 66A T-MAX</p>	 <p><b>APT70GR120B2</b> Microsemi Corporation IGBT 1200V 160A 961W TO247</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">APT68GA60B2D40 Microsemi</a>	<a href="#">APT68GA60B2D40 Datenblatt</a>	<a href="#">APT68GA60B2D40-Datenblätter</a>	<a href="#">APT68GA60B2D40 PDF</a>	<a href="#">Microsemi APT68GA60B2D40</a>
<a href="#">APT68GA60B2D40 Electronic</a>	<a href="#">APT68GA60B2D40-Komponenten</a>	<a href="#">APT68GA60B2D40-Verteiler</a>	<a href="#">APT68GA60B2D40-Bild</a>	<a href="#">APT68GA60B2D40-Teil</a>
<a href="#">APT68GA60B2D40 Preis</a>	<a href="#">APT68GA60B2D40 Hersteller</a>	<a href="#">APT68GA60B2D40 Bild</a>	<a href="#">APT68GA60B2D40 Aktie</a>	<a href="#">APT68GA60B2D40 Inventar</a>
<a href="#">APT68GA60B2D40 Neu</a>	<a href="#">APT68GA60B2D40 Original</a>	<a href="#">APT68GA60B2D40 garantiert</a>	<a href="#">APT68GA60B2D40 RFQ</a>	<a href="#">APT68GA60B2D40 Online bestellen</a>

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