

	<h2 style="color: red;">APT50GT120B2RDLG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">APT50GT120B2RDLG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IGBT 1200V 106A 694W TO-247
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">APT50GT120B2RDLG.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="#">APT50GT120B2RDLG</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	IGBT 1200V 106A 694W 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)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	3.7V @ 15V, 50A
Testbedingung	800V, 50A, 4.7 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	23ns/215ns
Schaltenergie	3585µJ (on), 1910µJ (off)
Serie	Thunderbolt IGBT®
Leistung - max	694W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3 Variant
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	NPT
Gate-Ladung	240nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	150A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	106A

APT50GT120B2RDLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APT50GT120B2RDLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APT50GT120B2RDLG Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ APT50GT120B2RDLG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APT50GT120JRDQ2</b> Microsemi Corporation IGBT 1200V 72A 379W SOT227</p>	 <p><b>APT50GT120JU2</b> Microsemi Corporation IGBT 1200V 75A 347W SOT227</p>	 <p><b>APT50GR120L</b> Microsemi Corporation IGBT 1200V 117A 694W TO264</p>	 <p><b>APT50GS60BRG</b> Microsemi Corporation IGBT 600V 93A 415W TO247</p>
 <p><b>APT50GT120B2RDQ2G</b> Microsemi Corporation IGBT 1200V 94A 625W TO247</p>	 <p><b>APT50GR120JD30</b> Microsemi Corporation IGBT 1200V 84A 417W SOT227</p>	 <p><b>APT50GS60BRDLG</b> Microsemi Corporation IGBT 600V 93A 415W TO247</p>	 <p><b>APT50GS60BRDQ2G</b> Microsemi Corporation IGBT 600V 93A 415W TO247</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">APT50GT120B2RDLG Microsemi</a>	<a href="#">APT50GT120B2RDLG Datenblatt</a>	<a href="#">APT50GT120B2RDLG-Datenblätter</a>	<a href="#">APT50GT120B2RDLG PDF</a>	<a href="#">Microsemi APT50GT120B2RDLG</a>
<a href="#">APT50GT120B2RDLG Electronic</a>	<a href="#">APT50GT120B2RDLG-Komponenten</a>	<a href="#">APT50GT120B2RDLG-Verteiler</a>	<a href="#">APT50GT120B2RDLG-Bild</a>	<a href="#">APT50GT120B2RDLG-Teil</a>
<a href="#">APT50GT120B2RDLG Preis</a>	<a href="#">APT50GT120B2RDLG Hersteller</a>	<a href="#">APT50GT120B2RDLG Bild</a>	<a href="#">APT50GT120B2RDLG Aktie</a>	<a href="#">APT50GT120B2RDLG Inventar</a>
<a href="#">APT50GT120B2RDLG Neu</a>	<a href="#">APT50GT120B2RDLG Original</a>	<a href="#">APT50GT120B2RDLG garantiert</a>	<a href="#">APT50GT120B2RDLG RFQ</a>	<a href="#">APT50GT120B2RDLG Online bestellen</a>