
	<h2 style="color: red;">APT50GT120B2RG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">APT50GT120B2RG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IGBT 1200V 94A 625W TO247
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.APT50GT120B2RG.pdf</a> <a href="#">2.APT50GT120B2RG.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="#">APT50GT120B2RG</a>
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IGBT 1200V 94A 625W TO247
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
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	24ns/230ns
Schaltenergie	2330µJ (off)
Serie	Thunderbolt IGBT®
Leistung - max	625W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	NPT
Gate-Ladung	340nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	150A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	94A

APT50GT120B2RG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APT50GT120B2RG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APT50GT120B2RG Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ APT50GT120B2RG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</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>	 <p><b>APT50GT120B2RDLG</b> Microsemi Corporation IGBT 1200V 106A 694W TO-247</p>	 <p><b>APT50GT120LRG</b> APT APT50GT120LRG APT</p>
 <p><b>APT50GT120JRDQ2</b> Microsemi Corporation IGBT 1200V 72A 379W SOT227</p>	 <p><b>APT50GT120JU3</b> Microsemi Corporation IGBT 1200V 75A 347W SOT227</p>	 <p><b>APT50GT120LRDQ2G</b> Microsemi Corporation IGBT 1200V 106A 694W TO264</p>	 <p><b>APT50GT120B2RDQ2G</b> Microsemi Corporation IGBT 1200V 94A 625W TO247</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">APT50GT120B2RG Microsemi</a>	<a href="#">APT50GT120B2RG Datenblatt</a>	<a href="#">APT50GT120B2RG-Datenblätter</a>	<a href="#">APT50GT120B2RG PDF</a>	<a href="#">Microsemi APT50GT120B2RG</a>
<a href="#">APT50GT120B2RG Electronic</a>	<a href="#">APT50GT120B2RG-Komponenten</a>	<a href="#">APT50GT120B2RG-Verteiler</a>	<a href="#">APT50GT120B2RG-Bild</a>	<a href="#">APT50GT120B2RG-Teil</a>
<a href="#">APT50GT120B2RG Preis</a>	<a href="#">APT50GT120B2RG Hersteller</a>	<a href="#">APT50GT120B2RG Bild</a>	<a href="#">APT50GT120B2RG Aktie</a>	<a href="#">APT50GT120B2RG Inventar</a>
<a href="#">APT50GT120B2RG Neu</a>	<a href="#">APT50GT120B2RG Original</a>	<a href="#">APT50GT120B2RG garantiert</a>	<a href="#">APT50GT120B2RG RFQ</a>	<a href="#">APT50GT120B2RG 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