

	<h2 style="color: red;">APT11GF120BRDQ1G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">APT11GF120BRDQ1G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IGBT 1200V 25A 156W TO247
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">APT11GF120BRDQ1G.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">APT11GF120BRDQ1G</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	IGBT 1200V 25A 156W TO247
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	3V @ 15V, 8A
Testbedingung	800V, 8A, 10 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	7ns/100ns
Schaltenergie	300µJ (on), 285µJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247 [B]
Serie	-
Leistung - max	156W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	NPT
Gate-Ladung	65nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	24A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	25A

APT11GF120BRDQ1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APT11GF120BRDQ1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APT11GF120BRDQ1G Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ APT11GF120BRDQ1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APT11GP60BDQG</b> APT APT11GP60BDQG APT</p>	 <p><b>APT11F80B</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 800V 12A TO-247</p>	 <p><b>APT11GF120KRG</b> Microsemi Corporation IGBT 1200V 25A 156W TO220</p>	 <p><b>APT11GP60BDQBQ</b> Microsemi IGBT 600V 41A 187W TO247</p>
 <p><b>APT11M120B</b> APT APT11M120B APT</p>	 <p><b>APT110GF60JN</b> APT IGBT Modules</p>	 <p><b>APT11F80S</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 800V 12A D3PAK</p>	 <p><b>APT11GF120BRDQ1</b> APT APT11GF120BRDQ1 APT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">APT11GF120BRDQ1G Microsemi</a>	<a href="#">APT11GF120BRDQ1G Datenblatt</a>	<a href="#">APT11GF120BRDQ1G-Datenblätter</a>	<a href="#">APT11GF120BRDQ1G PDF</a>	<a href="#">Microsemi APT11GF120BRDQ1G</a>
<a href="#">APT11GF120BRDQ1G Electronic</a>	<a href="#">APT11GF120BRDQ1G-Komponenten</a>	<a href="#">APT11GF120BRDQ1G-Verteiler</a>	<a href="#">APT11GF120BRDQ1G-Bild</a>	<a href="#">APT11GF120BRDQ1G-Teil</a>
<a href="#">APT11GF120BRDQ1G Preis</a>	<a href="#">APT11GF120BRDQ1G Hersteller</a>	<a href="#">APT11GF120BRDQ1G Bild</a>	<a href="#">APT11GF120BRDQ1G Aktie</a>	<a href="#">APT11GF120BRDQ1G Inventar</a>
<a href="#">APT11GF120BRDQ1G Neu</a>	<a href="#">APT11GF120BRDQ1G Original</a>	<a href="#">APT11GF120BRDQ1G garantiert</a>	<a href="#">APT11GF120BRDQ1G RFQ</a>	<a href="#">APT11GF120BRDQ1G Online bestellen</a>