






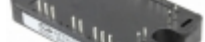
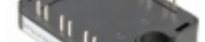

	<b>APTGLQ150A120TG</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">APTGLQ150A120TG</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> POWER MODULE - IGBT
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">APTGLQ150A120TG.pdf</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="#">APTGLQ150A120TG</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	POWER MODULE - IGBT
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-IGBTs-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.4V @ 15V, 150A
Supplier Device-Gehäuse	SP4
Serie	-
Leistung - max	750W
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C (TJ)
NTC-Thermistor	Yes
Befestigungsart	Chassis Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	8.8nF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
detaillierte Beschreibung	IGBT Module Trench Field Stop Half Bridge 1200V 250A
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	250A
Konfiguration	Half Bridge

APTGLQ150A120TG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APTGLQ150A120TG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APTGLQ150A120TG Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ APTGLQ150A120TG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APTGLQ100H65T3G</b> Microsemi POWER MODULE - IGBT</p>	 <p><b>APTGLQ150H120G</b> Microsemi POWER MODULE - IGBT</p>	 <p><b>APTGLQ200H65G</b> Microsemi POWER MODULE - IGBT</p>	 <p><b>APTGLQ200H120G</b> Microsemi Corporation PWR MOD IGBT4 1200V 350A SP6</p>
 <p><b>APTGLQ200A120T3AG</b> Microsemi POWER MODULE - IGBT</p>	 <p><b>APTGLQ100A120T3AG</b> Microsemi Corporation PWR MOD IGBT4 1200V 185A SP3</p>	 <p><b>APTGLQ100A65T1G</b> Microsemi Corporation PWR MOD IGBT4 650V 200A SP1</p>	 <p><b>APTGLQ100DA120T1G</b> Microsemi POWER MODULE - IGBT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">APTGLQ150A120TG Microsemi</a>	<a href="#">APTGLQ150A120TG Datenblatt</a>	<a href="#">APTGLQ150A120TG-Datenblätter</a>	<a href="#">APTGLQ150A120TG PDF</a>	<a href="#">Microsemi APTGLQ150A120TG</a>
<a href="#">APTGLQ150A120TG Electronic</a>	<a href="#">APTGLQ150A120TG-Komponenten</a>	<a href="#">APTGLQ150A120TG-Verteiler</a>	<a href="#">APTGLQ150A120TG-Bild</a>	<a href="#">APTGLQ150A120TG-Teil</a>
<a href="#">APTGLQ150A120TG Preis</a>	<a href="#">APTGLQ150A120TG Hersteller</a>	<a href="#">APTGLQ150A120TG Bild</a>	<a href="#">APTGLQ150A120TG Aktie</a>	<a href="#">APTGLQ150A120TG Inventar</a>
<a href="#">APTGLQ150A120TG Neu</a>	<a href="#">APTGLQ150A120TG Original</a>	<a href="#">APTGLQ150A120TG garantiert</a>	<a href="#">APTGLQ150A120TG RFQ</a>	<a href="#">APTGLQ150A120TG 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