





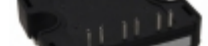


	<p><b>APTGT150DA120D1G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> APTGT150DA120D1G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 1200V 220A 700W D1</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.APTGT150DA120D1G.pdf</a> <a href="#">2.APTGT150DA120D1G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	APTGT150DA120D1G
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IGBT 1200V 220A 700W D1
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.1V @ 15V, 150A
Supplier Device-Gehäuse	D1
Serie	-
Leistung - max	700W
Verpackung / Gehäuse	D1
Betriebstemperatur	-
NTC-Thermistor	No
Befestigungsart	Chassis Mount
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	10.8nF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Strom - Collector Cutoff (Max)	4mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	220A
Konfiguration	Single

APTGT150DA120D1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APTGT150DA120D1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APTGT150DA120D1G Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ APTGT150DA120D1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APTGT150A60T3AG</b> Microsemi Corporation MOD IGBT 600V 225A SP3</p>	 <p><b>APTGT150DA120TG</b> Microsemi Corporation IGBT 1200V 200A 690W SP4</p>	 <p><b>APTGT150DA120G</b> Microsemi Corporation IGBT 1200V 220A 690W SP6</p>	 <p><b>APTGT150A60TG</b> Microsemi Corporation IGBT MODULE TRENCH PHASE LEG SP4</p>
 <p><b>APTGT150A170G</b> Microsemi Corporation IGBT MODULE TRENCH PHASE LEG SP6</p>	 <p><b>APTGT150DA60T1G</b> Microsemi Corporation IGBT BOOST CHOP 600V 225A SP1</p>	 <p><b>APTGT150DA170D1G</b> Microsemi Corporation IGBT 1700V 280A 780W D1</p>	 <p><b>APTGT150A170D1G</b> Microsemi Corporation IGBT MODULE TRENCH PHASE LEG D1</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

APTGT150DA120D1G Microsemi	APTGT150DA120D1G Datenblatt	APTGT150DA120D1G-Datenblätter	APTGT150DA120D1G PDF	Microsemi APTGT150DA120D1G
APTGT150DA120D1G Electronic	APTGT150DA120D1G-Komponenten	APTGT150DA120D1G-Verteiler	APTGT150DA120D1G-Bild	APTGT150DA120D1G-Teil
APTGT150DA120D1G Preis	APTGT150DA120D1G Hersteller	APTGT150DA120D1G Bild	APTGT150DA120D1G Aktie	APTGT150DA120D1G Inventar
APTGT150DA120D1G Neu	APTGT150DA120D1G Original	APTGT150DA120D1G garantiert	APTGT150DA120D1G RFQ	APTGT150DA120D1G Online bestellen