










	<h2 style="color: red;">APTGT300DA170G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> APTGT300DA170G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 1700V 400A 1660W SP6</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.APTGT300DA170G.pdf</a> <a href="#">2.APTGT300DA170G.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	APTGT300DA170G
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IGBT 1700V 400A 1660W SP6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1700V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.4V @ 15V, 300A
Supplier Device-Gehäuse	SP6
Serie	-
Leistung - max	1660W
Verpackung / Gehäuse	SP6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
NTC-Thermistor	No
Befestigungsart	Chassis Mount
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	26.5nF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Strom - Collector Cutoff (Max)	750µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	400A
Konfiguration	Single

APTGT300DA170G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APTGT300DA170G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APTGT300DA170G Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ APTGT300DA170G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APTGT300DH60G</b> Microsemi Corporation IGBT MOD TRENCH ASYM BRIDGE SP6</p>	  <p><b>APTGT300DA120G</b> Microsemi Corporation IGBT PHASE BOOST CHOP 1200V SP6</p>	 <p><b>APTGT300DA60G</b> Microsemi Corporation IGBT 600V 430A 1150W SP6</p>	 <p><b>APTGT300DA120D3G</b> Microsemi Corporation IGBT 1200V 440A 1250W D3</p>
 <p><b>APTGT300DA60D3G</b> Microsemi Corporation IGBT 600V 400A 940W D3</p>	 <p><b>APTGT300A60WG</b> APT IGBT Modules</p>	  <p><b>APTGT300A60TG</b> Microsemi Corporation POWER MOD IGBT TRENCH PH LEG SP4</p>	 <p><b>APTGT300DU120G</b> Microsemi Corporation IGBT MOD TRENCH DUAL SOURCE SP6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APTGT300DA170G Microsemi	APTGT300DA170G Datenblatt	APTGT300DA170G-Datenblätter	APTGT300DA170G PDF	Microsemi APTGT300DA170G
APTGT300DA170G Electronic	APTGT300DA170G-Komponenten	APTGT300DA170G-Verteiler	APTGT300DA170G-Bild	APTGT300DA170G-Teil
APTGT300DA170G Preis	APTGT300DA170G Hersteller	APTGT300DA170G Bild	APTGT300DA170G Aktie	APTGT300DA170G Inventar
APTGT300DA170G Neu	APTGT300DA170G Original	APTGT300DA170G garantiert	APTGT300DA170G RFQ	APTGT300DA170G Online bestellen

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