








	<h2 style="color: #E67E22;">APTGT300DU60G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	APTGT300DU60G
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	IGBT MOD TRENCH DUAL SOURCE SP6
	Datenblätter:	1.APTGT300DU60G.pdf 2.APTGT300DU60G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	APTGT300DU60G
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IGBT MOD TRENCH DUAL SOURCE SP6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	600V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	1.8V @ 15V, 300A
Supplier Device-Gehäuse	SP6
Serie	-
Leistung - max	1150W
Verpackung / Gehäuse	SP6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C (TJ)
NTC-Thermistor	No
Befestigungsart	Chassis Mount
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	24nF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Strom - Collector Cutoff (Max)	350µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	430A
Konfiguration	Dual, Common Source

APTGT300DU60G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APTGT300DU60G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APTGT300DU60G Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ APTGT300DU60G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  APTGT300DU120G Microsemi Corporation IGBT MOD TRENCH DUAL SOURCE SP6	 APTGT300SK120G Microsemi Corporation IGBT 1200V 420A 1380W SP6	 APTGT300H60G Microsemi Corporation IGBT MOD TRENCH FULL BRIDGE SP6	 APTGT300DH60G Microsemi Corporation IGBT MOD TRENCH ASYM BRIDGE SP6
 APTGT300SK120D3G Microsemi Corporation IGBT 1200V 440A 1250W D3	 APTGT300SK170G Microsemi Corporation IGBT 1700V 400A 1660W SP6	 APTGT300DU170G Microsemi Corporation IGBT TRENCH DUAL SOURCE 1700V SP	 APTGT300DA60D3G Microsemi Corporation IGBT 600V 400A 940W D3

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APTGT300DU60G Microsemi	APTGT300DU60G Datenblatt	APTGT300DU60G-Datenblätter	APTGT300DU60G PDF	Microsemi APTGT300DU60G
APTGT300DU60G Electronic	APTGT300DU60G-Komponenten	APTGT300DU60G-Verteiler	APTGT300DU60G-Bild	APTGT300DU60G-Teil
APTGT300DU60G Preis	APTGT300DU60G Hersteller	APTGT300DU60G Bild	APTGT300DU60G Aktie	APTGT300DU60G Inventar
APTGT300DU60G Neu	APTGT300DU60G Original	APTGT300DU60G garantiert	APTGT300DU60G RFQ	APTGT300DU60G Online bestellen

Contact us: **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