







	<h2 style="color: red;">APTGT30DDA60T3G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: APTGT30DDA60T3G</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: IGBT MOD TRENCH DL BST CHOP SP3</p> <p>Datenblätter: 1.APTGT30DDA60T3G.pdf 2.APTGT30DDA60T3G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	APTGT30DDA60T3G
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IGBT MOD TRENCH DL BST CHOP SP3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	600V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	1.9V @ 15V, 30A
Supplier Device-Gehäuse	SP3
Serie	-
Leistung - max	90W
Verpackung / Gehäuse	SP3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C (TJ)
NTC-Thermistor	Yes
Befestigungsart	Chassis Mount
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	1.6nF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Strom - Collector Cutoff (Max)	250µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50A
Konfiguration	Dual Boost Chopper

APTGT30DDA60T3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APTGT30DDA60T3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APTGT30DDA60T3G Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ APTGT30DDA60T3G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>APTGT30H170T3G Microsemi Corporation IGBT MOD TRENCH FULL BRIDGE SP3</p>	 <p>APTGT30A170D1G Microsemi Corporation IGBT MODULE TRENCH PHASE LEG D1</p>	 <p>APTGT30H60T1G Microsemi Corporation IGBT MOD TRENCH FULL BRIDGE SP1</p>	 <p>APTGT30A60T1G Microsemi Corporation IGBT MODULE TRENCH PHASE LEG SP1</p>
 <p>APTGT30DA170T1G Microsemi Corporation IGBT 1700V 45A 210W SP1</p>	 <p>APTGT30DA170D1G Microsemi Corporation IGBT 1700V 45A 210W D1</p>	 <p>APTGT30DSK60T3G Microsemi Corporation IGBT MOD TRENCH DL BUCK CHOP SP3</p>	 <p>APTGT30SK170D1G Microsemi Corporation IGBT 1700V 45A 210W D1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

APTGT30DDA60T3G Microsemi	APTGT30DDA60T3G Datenblatt	APTGT30DDA60T3G-Datenblätter	APTGT30DDA60T3G PDF	Microsemi APTGT30DDA60T3G
APTGT30DDA60T3G Electronic	APTGT30DDA60T3G-Komponenten	APTGT30DDA60T3G-Verteiler	APTGT30DDA60T3G-Bild	APTGT30DDA60T3G-Teil
APTGT30DDA60T3G Preis	APTGT30DDA60T3G Hersteller	APTGT30DDA60T3G Bild	APTGT30DDA60T3G Aktie	APTGT30DDA60T3G Inventar
APTGT30DDA60T3G Neu	APTGT30DDA60T3G Original	APTGT30DDA60T3G garantiert	APTGT30DDA60T3G RFQ	APTGT30DDA60T3G Online bestellen