



APT50GN60BDQ2G

Hersteller Teilenummer:	APT50GN60BDQ2G
Hersteller / Marke	Microsemi
Teil der Beschreibung:	IGBT 600V 107A 366W TO247
Datenblätter:	APT50GN60BDQ2G(1).pdf APT50GN60BDQ2G(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

APT50GN60BDQ2G 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie APT50GN60BDQ2G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, APT50GN60BDQ2G kaufen Microsemi mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage APT50GN60BDQ2G: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von APT50GN60BDQ2G

Teilenummer	APT50GN60BDQ2G	Hersteller / Marke	Microsemi
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	TO-247 [B]
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	IGBT Trench Field Stop 600V 107A 366W Through Hole TO-247 [B]
Eingabetyp	Standard	Leistung - max	366W
Strom - Kollektor (Ic) (max)	107A	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	600V
IGBT-Typ	Trench Field Stop	VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	1.85V @ 15V, 50A
Strom - Collector Pulsed (Icm)	150A	Schaltenergie	1185µJ (on), 1565µJ (off)
Gate-Ladung	325nC	Td (ein / aus) bei 25 ° C	20ns/230ns
Testbedingung	400V, 50A, 4.3 Ohm, 15V	Andere Namen	APT50GN60BDQ2GMI APT50GN60BDQ2GMI-ND
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Beschreibung	IGBT 600V 107A 366W TO247	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In APT50GN60BDQ2G enthaltene Keywords

Microsemi APT50GN60BDQ2G	APT50GN60BDQ2G-Teil	APT50GN60BDQ2G Preis	APT50GN60BDQ2G-Vertriebspartner
APT50GN60BDQ2G Technisch	APT50GN60BDQ2G-Bestand	APT50GN60BDQ2G Inventar	APT50GN60BDQ2G Lieferant
APT50GN60BDQ2G Online-Bestellung	APT50GN60BDQ2G Anfrage	APT50GN60BDQ2G-Bild	APT50GN60BDQ2G Bild
APT50GN60BDQ2G pdf	APT50GN60BDQ2G Datenblatt	APT50GN60BDQ2G Datenblatt	APT50GN60BDQ2G pdf-Datenblatt
Laden Sie das APT50GN60BDQ2G-Datenblatt herunter	Microsemi Hersteller	Microsemi APT50GN60BDQ2G	Microsemi Analog Mixed Signal Group APT50GN60BDQ2G
Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group	Microsemi HI-REL [MIL] APT50GN60BDQ2G	Microsemi Power Management Group APT50GN60BDQ2G
APT50GN60BDQ2G	APT50GN60BDQ2G	Microsemi Commercial Components Group	Microsemi Corporation APT50GN60BDQ2G
Microsemi Power Products Group APT50GN60BDQ2G	Microsemi SoC APT50GN60BDQ2G	APT50GN60BDQ2G	Microsemi Solutions Sdn Bhd. APT50GN60BDQ2G

Sie können auch interessiert sein:

 APT50GT120JU3 Beschreibung: IGBT 1200V 75A 347W SOT227 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE APT5085BNG Beschreibung: APT5085BNG APT TO-247 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE APT50GF120B2R Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 APT50GF120LRG Beschreibung: IGBT 1200V 135A 781W TO264 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE APT50GF120LRX Beschreibung: APT50GF120LRX APT TO-264 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE APT50GT60BRDQ1G Beschreibung: APT50GT60BRDQ1G APT TO-247 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE APT50GT60SR Beschreibung: IGBT50GT60SR APT TO-268 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 APT50GF60JCU2 Beschreibung: MOD IGBT NPT SIC CHOPPER SOT227 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE APT50F50B2 Beschreibung: APT50F50B2 APT TO-247Max Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 APT50GF60JU3 Beschreibung: IGBT 600V 75A 277W SOT227 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 APT50GF120JRDQ3 Beschreibung: IGBT 1200V 120A 521W SOT227 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 4 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 APT50GN60BG Beschreibung: IGBT 600V 107A 366W TO247 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE APT50GT120LRG Beschreibung: APT50GT120LRG APT TO-264 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 APT50GF60JU2 Beschreibung: IGBT 600V 75A 277W SOT227 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 8 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE APT503.3A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE APT50M10JN Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 APT50GR120JD30 Beschreibung: IGBT 1200V 84A 417W SOT227 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE APT50GF120JRD Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE APT50M38JFLL Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE APT5040BN Beschreibung: APT5040BN APT TO-3P Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE APT50GT60BRDQ2 Beschreibung: APT50GT60BRDQ2 APT TO247 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 APT50GT120JU2 Beschreibung: IGBT 1200V 75A 347W SOT227 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE APT50GP60B2DF2 Beschreibung: APT50GP60B2DF2 APT TO-247 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 APT50GT120JRDQ2 Beschreibung: IGBT 1200V 72A 379W SOT227 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE APT50GF60BR Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 APT50GP60JDQ2 Beschreibung: IGBT 600V 100A 329W SOT227 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE APT50GF100BN Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE APT50GF120LR Beschreibung: APT50GF120LR APT TO-264 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 APT50GP60J Beschreibung: IGBT 600V 100A 329W SOT227 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 APT50GT60BRG Beschreibung: IGBT 600V 110A 446W TO247 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ