



APT50GN60BG

Hersteller-Teilenummer:	APT50GN60BG
Hersteller / Marke:	Microsemi
Teil der Beschreibung:	IGBT 600V 107A 366W TO247
Datenblätter:	1.APT50GN60BG.pdf 2.APT50GN60BG.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2930 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	APT50GN60BG
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IGBT 600V 107A 366W TO247
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	2930 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	600V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	1.85V @ 15V, 50A
Testbedingung	400V, 50A, 4.3 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	20ns/230ns
Schaltenergie	1185µJ (on), 1565µJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247 [B]
Serie	-
Leistung - max	366W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Gate-Ladung	325nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	150A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	107A

Sie können auch interessiert

sein:

<p>APT50GN120L2DQ2G Microsemi Corporation IGBT 1200V 134A 543W TO264</p>	<p>APT50GP60B2DF2G APT APT TO-247</p>	<p>APT50GN60BDQ3G APT APT TO-247</p>	<p>APT50GN60B APT APT New</p>
<p>APT50GP60B2DF2 APT APT50GP60B2DF2 APT</p>	<p>APT50GP60B2DQ2 APT APT New</p>	<p>APT50GN60BDQ2 APT APT New</p>	<p>APT50GP60B2DQ2G Microsemi Corporation IGBT 600V 150A 625W TMAX</p>

APT50GN60BG Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

APT50GN60BG	APT50GN60BG Datenblatt	APT50GN60BG-Datenblätter	APT50GN60BG PDF	Microsemi APT50GN60BG
APT50GN60BG Electronic	APT50GN60BG-Komponenten	APT50GN60BG-Verteiler	APT50GN60BG-Bild	APT50GN60BG-Teil
APT50GN60BG Preis	APT50GN60BG Hersteller	APT50GN60BG Bild	APT50GN60BG Aktie	APT50GN60BG Inventar
APT50GN60BG Neu	APT50GN60BG Original	APT50GN60BG garantiert	APT50GN60BG RFQ	APT50GN60BG Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited