
	<p><b>SGB02N60ATMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SGB02N60ATMA1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 600V 6A 30W TO263-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SGB02N60ATMA1.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	<a href="#">SGB02N60ATMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IGBT 600V 6A 30W TO263-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-IGBTs-Einzel</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	600V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.4V @ 15V, 2A
Testbedingung	400V, 2A, 118 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	20ns/259ns
Schaltenergie	64µJ
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO263-3
Serie	-
Leistung - max	30W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	NPT
Gate-Ladung	14nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	12A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	6A


SGB02N60ATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SGB02N60ATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SGB02N60ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SGB02N60ATMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:



**SGB02N120ATMA1**  
Infineon Technologies  
IGBT 1200V 6.2A 62W TO263-3



**SGB10N60**  
Infineon  
SGB10N60 Infineon



**SGB02N120**  
Infineon Technologies  
SGB02N120 Infineon Technologies



**SGB07N120**  
INF  
SGB07N120 INF




**SGB02N60**  
Infineon  
SGB02N60 Infineon



**SGB-6533**  
RFMD  
IC AMP HBT SIGE 3GHZ 16-QFN



**SGB06N60ATMA1**  
Infineon Technologies  
IGBT 600V 12A 68W TO263-3



**SGB-6433Z**  
RFMD  
SGB-6433Z RFMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SGB02N60ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">SGB02N60ATMA1 Datenblatt</a>	<a href="#">SGB02N60ATMA1-Datenblätter</a>	<a href="#">SGB02N60ATMA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) SGB02N60ATMA1</a>
<a href="#">SGB02N60ATMA1 Electronic</a>	<a href="#">SGB02N60ATMA1-Komponenten</a>	<a href="#">SGB02N60ATMA1-Verteiler</a>	<a href="#">SGB02N60ATMA1-Bild</a>	<a href="#">SGB02N60ATMA1-Teil</a>
<a href="#">SGB02N60ATMA1 Preis</a>	<a href="#">SGB02N60ATMA1 Hersteller</a>	<a href="#">SGB02N60ATMA1 Bild</a>	<a href="#">SGB02N60ATMA1 Aktie</a>	<a href="#">SGB02N60ATMA1 Inventar</a>
<a href="#">SGB02N60ATMA1 Neu</a>	<a href="#">SGB02N60ATMA1 Original</a>	<a href="#">SGB02N60ATMA1 garantiert</a>	<a href="#">SGB02N60ATMA1 RFQ</a>	<a href="#">SGB02N60ATMA1 Online bestellen</a>

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