

	<h2 style="color: #E67E22;">SGD04N60BUMA1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SGD04N60BUMA1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 600V 9.4A 50W TO252-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SGD04N60BUMA1.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="#">SGD04N60BUMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IGBT 600V 9.4A 50W TO252-3
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, 4A
Testbedingung	400V, 4A, 67 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	22ns/237ns
Schaltenergie	131µJ
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO252-3
Serie	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	NPT
Gate-Ladung	24nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	19A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	9.4A

SGD04N60BUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SGD04N60BUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SGD04N60BUMA1 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 SGD04N60BUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SGD04N60</b> INF SGD04N60 INF</p>	 <p><b>SGD02N60</b> INF SGD02N60 INF</p>	 <p><b>SGD02N60BUMA1</b> Infineon Technologies IGBT 600V 6A 30W TO252-3</p>	 <p><b>SGD02N120BUMA1</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 6.2A 62W TO252-3</p>
 <p><b>SGD02N120</b> Infineon Technologies SGD02N120 Infineon Technologies</p>	 <p><b>SGD100N14</b> SRIDO IGBT Modules</p>	 <p><b>SGD06N60BUMA1</b> Infineon Technologies IGBT 600V 12A 68W TO252-3</p>	 <p><b>SGD100N16</b> SRIDO IGBT Modules</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SGD04N60BUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">SGD04N60BUMA1 Datenblatt</a>	<a href="#">SGD04N60BUMA1-Datenblätter</a>	<a href="#">SGD04N60BUMA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) SGD04N60BUMA1</a>
<a href="#">SGD04N60BUMA1 Electronic</a>	<a href="#">SGD04N60BUMA1-Komponenten</a>	<a href="#">SGD04N60BUMA1-Verteiler</a>	<a href="#">SGD04N60BUMA1-Bild</a>	<a href="#">SGD04N60BUMA1-Teil</a>
<a href="#">SGD04N60BUMA1 Preis</a>	<a href="#">SGD04N60BUMA1 Hersteller</a>	<a href="#">SGD04N60BUMA1 Bild</a>	<a href="#">SGD04N60BUMA1 Aktie</a>	<a href="#">SGD04N60BUMA1 Inventar</a>
<a href="#">SGD04N60BUMA1 Neu</a>	<a href="#">SGD04N60BUMA1 Original</a>	<a href="#">SGD04N60BUMA1 garantiert</a>	<a href="#">SGD04N60BUMA1 RFQ</a>	<a href="#">SGD04N60BUMA1 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