
	<p><b>APT95GR65JDU60</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">APT95GR65JDU60</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> INSULATED GATE BIPOLAR TRANSISTO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">APT95GR65JDU60.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="#">APT95GR65JDU60</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	INSULATED GATE BIPOLAR TRANSISTO
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-IGBTs-Einzel</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	650V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.4V @ 15V, 95A
Testbedingung	433V, 95A, 4.3 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	29ns/226ns
Supplier Device-Gehäuse	SOT-227
Serie	-
Leistung - max	446W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SOT-227-4, miniBLOC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	NPT
Gate-Ladung	420nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	380A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	135A

APT95GR65JDU60 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APT95GR65JDU60-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APT95GR65JDU60 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ APT95GR65JDU60 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APT9M100B</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1000V 9A TO-247</p>	 <p><b>APT9F100B</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1000V 9A TO-247</p>	 <p><b>APT94N60L2C3</b> APT APT94N60L2C3 APT</p>	 <p><b>APT9F100S</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1000V 9A D3PAK</p>
 <p><b>APT97N65LC6</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 650V 97A TO-264</p>	 <p><b>APT94N60L2C3G</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 600V 94A TO264</p>	 <p><b>APT94N65B2C6</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 650V 95A T-MAX</p>	 <p><b>APT94N65B2C3G</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 650V 94A TO-247</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">APT95GR65JDU60 Microsemi</a>	<a href="#">APT95GR65JDU60 Datenblatt</a>	<a href="#">APT95GR65JDU60-Datenblätter</a>	<a href="#">APT95GR65JDU60 PDF</a>	<a href="#">Microsemi APT95GR65JDU60</a>
<a href="#">APT95GR65JDU60 Electronic</a>	<a href="#">APT95GR65JDU60-Komponenten</a>	<a href="#">APT95GR65JDU60-Verteiler</a>	<a href="#">APT95GR65JDU60-Bild</a>	<a href="#">APT95GR65JDU60-Teil</a>
<a href="#">APT95GR65JDU60 Preis</a>	<a href="#">APT95GR65JDU60 Hersteller</a>	<a href="#">APT95GR65JDU60 Bild</a>	<a href="#">APT95GR65JDU60 Aktie</a>	<a href="#">APT95GR65JDU60 Inventar</a>
<a href="#">APT95GR65JDU60 Neu</a>	<a href="#">APT95GR65JDU60 Original</a>	<a href="#">APT95GR65JDU60 garantiert</a>	<a href="#">APT95GR65JDU60 RFQ</a>	<a href="#">APT95GR65JDU60 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