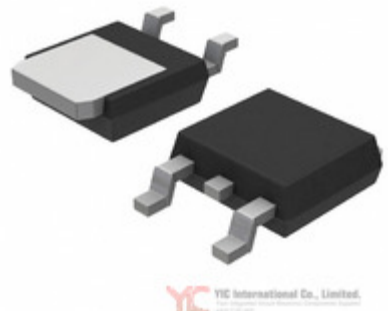

	<h2 style="color: red;">NGD8201NT4G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NGD8201NT4G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 440V 20A 125W DPAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NGD8201NT4G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 34989 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NGD8201NT4G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IGBT 440V 20A 125W DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-IGBTs-Einzel</a>
Teilstatus	34989 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	440V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	1.9V @ 4.5V, 20A
Testbedingung	300V, 9A, 1 kOhm, 5V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	-/5µs
Schaltenergie	-
Supplier Device-Gehäuse	DPAK-3
Serie	-
Leistung - max	125W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	Logic
IGBT-Typ	-
Strom - Collector Pulsed (Icm)	50A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	20A

NGD8201NT4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NGD8201NT4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NGD8201NT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ NGD8201NT4G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NGD8209NT4G</b> Littelfuse Inc. IGBT 410V 12A 125W DPAK-3</p>	 <p><b>NGD8205ANT4G</b> Littelfuse Inc. IGBT 390V 20A 125W DPAK-3</p>	 <p><b>NGD8201N4TG</b> ON NGD8201N4TG ON</p>	 <p><b>NGD8205NT4G</b> ON Semiconductor IGBT 390V 20A 125W DPAK</p>
 <p><b>NGD8201ANT4G</b> Littelfuse Inc. IGBT 440V 20A 125W DPAK</p>	 <p><b>NGD8201AG</b> ON NGD8201AG ON</p>	 <p><b>NGD8205NT4</b> ON Semiconductor IGBT 390V 20A 125W DPAK</p>	 <p><b>NGD8201NT4</b> ON Semiconductor IGBT 440V 20A 125W DPAK</p>

### NGD8201NT4G Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

<a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NGD8201NT4G Datenblatt</a>	<a href="#">NGD8201NT4G-Datenblätter</a>	<a href="#">NGD8201NT4G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NGD8201NT4G</a>
<a href="#">NGD8201NT4G Electronic</a>	<a href="#">NGD8201NT4G-Komponenten</a>	<a href="#">NGD8201NT4G-Verteiler</a>	<a href="#">NGD8201NT4G-Bild</a>	<a href="#">NGD8201NT4G-Bild</a>	<a href="#">NGD8201NT4G-Teil</a>
<a href="#">NGD8201NT4G Preis</a>	<a href="#">NGD8201NT4G Hersteller</a>	<a href="#">NGD8201NT4G Bild</a>	<a href="#">NGD8201NT4G Aktie</a>	<a href="#">NGD8201NT4G Inventar</a>	<a href="#">NGD8201NT4G Online bestellen</a>
<a href="#">NGD8201NT4G Neu</a>	<a href="#">NGD8201NT4G Original</a>	<a href="#">NGD8201NT4G garantiert</a>	<a href="#">NGD8201NT4G RFQ</a>		