

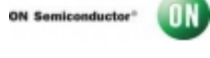


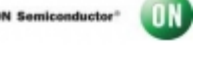

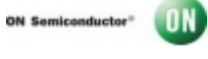

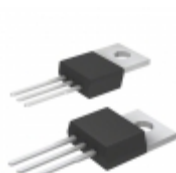
	<h2 style="color: red;">NGTB20N120IHRWG</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NGTB20N120IHRWG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 1200V 40A 384W TO247
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NGTB20N120IHRWG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NGTB20N120IHRWG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IGBT 1200V 40A 384W TO247
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)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.45V @ 15V, 20A
Testbedingung	600V, 20A, 10 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	~/235ns
Schaltenergie	450µJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247
Serie	-
Leistung - max	384W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Gate-Ladung	225nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	120A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	40A

NGTB20N120IHRWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NGTB20N120IHRWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NGTB20N120IHRWG 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 NGTB20N120IHRWG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NGTB20N120IHL</b> ON NGTB20N120IHL ON</p>	 <p><b>NGTB20N120LWG</b> ON Semiconductor IGBT 1200V 40A 192W TO247-3</p>	 <p><b>NGTB20N120IHLWG</b> ON Semiconductor IGBT 1200V 40A 192W TO247-3</p>	 <p><b>NGTB20N120IHTG</b> ON Semiconductor IGBT 1200V 20A TO247</p>
 <p><b>NGTB20N120IHWG</b> ON Semiconductor IGBT 20A 1200V TO-247</p>	 <p><b>NGTB20N120IH</b> ON NGTB20N120IH ON</p>	 <p><b>NGTB20N135IHRWG</b> ON Semiconductor IGBT 1350V 40A 394W TO247</p>	 <p><b>NGTB15N60S1EG</b> ON Semiconductor IGBT 600V 30A 117W TO220-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NGTB20N120IHRWG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NGTB20N120IHRWG Datenblatt</a>	<a href="#">NGTB20N120IHRWG-Datenblätter</a>	<a href="#">NGTB20N120IHRWG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NGTB20N120IHRWG</a>
<a href="#">NGTB20N120IHRWG Electronic</a>	<a href="#">NGTB20N120IHRWG-Komponenten</a>	<a href="#">NGTB20N120IHRWG-Verteiler</a>	<a href="#">NGTB20N120IHRWG-Bild</a>	<a href="#">NGTB20N120IHRWG-Teil</a>
<a href="#">NGTB20N120IHRWG Preis</a>	<a href="#">NGTB20N120IHRWG Hersteller</a>	<a href="#">NGTB20N120IHRWG Bild</a>	<a href="#">NGTB20N120IHRWG Aktie</a>	<a href="#">NGTB20N120IHRWG Inventar</a>
<a href="#">NGTB20N120IHRWG Neu</a>	<a href="#">NGTB20N120IHRWG Original</a>	<a href="#">NGTB20N120IHRWG garantiert</a>	<a href="#">NGTB20N120IHRWG RFQ</a>	<a href="#">NGTB20N120IHRWG 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