





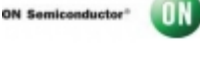



	<h2 style="color: #E67E22;">NGTB30N65IHL2WG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NGTB30N65IHL2WG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 600V 70A 300W TO247
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NGTB30N65IHL2WG.pdf</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NGTB30N65IHL2WG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IGBT 600V 70A 300W 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)	650V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.2V @ 15V, 30A
Testbedingung	400V, 30A, 10 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	-/145ns
Schaltenergie	200µJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247-3
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	430ns
Leistung - max	300W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Gate-Ladung	135nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	120A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	60A

NGTB30N65IHL2WG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NGTB30N65IHL2WG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NGTB30N65IHL2WG 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 NGTB30N65IHL2WG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NGTB40N120FL3WG</b> ON Semiconductor IGBT 1200V 160A TO247</p>	 <p><b>NGTB35N60FL2WG</b> ON Semiconductor IGBT 600V 70A 300W TO247</p>	 <p><b>NGTB30N60L2WG</b> ON Semiconductor IGBT 600V 30A TO247</p>	 <p><b>NGTB30N60SWG</b> ON Semiconductor IGBT 600V 60A 189W TO247</p>
 <p><b>NGTB40N120FL2WAG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT FIELD STOP 1200V TO247-4</p>	 <p><b>NGTB30N60FLWG</b> ON Semiconductor IGBT 600V 60A 250W TO247</p>	 <p><b>NGTB40N120FL2WG</b> ON Semiconductor IGBT 1200V 80A 535W TO247</p>	 <p><b>NGTB30N60FWG</b> ON Semiconductor IGBT 600V 60A 167W TO247</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NGTB30N65IHL2WG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NGTB30N65IHL2WG Datenblatt</a>	<a href="#">NGTB30N65IHL2WG-Datenblätter</a>	<a href="#">NGTB30N65IHL2WG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NGTB30N65IHL2WG</a>
<a href="#">NGTB30N65IHL2WG Electronic</a>	<a href="#">NGTB30N65IHL2WG-Komponenten</a>	<a href="#">NGTB30N65IHL2WG-Verteiler</a>	<a href="#">NGTB30N65IHL2WG-Bild</a>	<a href="#">NGTB30N65IHL2WG-Teil</a>
<a href="#">NGTB30N65IHL2WG Preis</a>	<a href="#">NGTB30N65IHL2WG Hersteller</a>	<a href="#">NGTB30N65IHL2WG Bild</a>	<a href="#">NGTB30N65IHL2WG Aktie</a>	<a href="#">NGTB30N65IHL2WG Inventar</a>
<a href="#">NGTB30N65IHL2WG Neu</a>	<a href="#">NGTB30N65IHL2WG Original</a>	<a href="#">NGTB30N65IHL2WG garantiert</a>	<a href="#">NGTB30N65IHL2WG RFQ</a>	<a href="#">NGTB30N65IHL2WG 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