

	<h2>NGTB25N120LWG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NGTB25N120LWG</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 1200V 50A 192W TO247-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NGTB25N120LWG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 8675 pcs 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="#">NGTB25N120LWG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IGBT 1200V 50A 192W TO247-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-IGBTs-Einzel</a>
Teilstatus	8675 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.3V @ 15V, 25A
Testbedingung	600V, 25A, 10 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	89ns/235ns
Schaltenergie	3.4mJ (on), 800µJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247
Serie	-
Leistung - max	192W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Gate-Ladung	200nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	200A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50A

NGTB25N120LWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NGTB25N120LWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NGTB25N120LWG 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 NGTB25N120LWG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NGTB25N120SWG</b> ON Semiconductor IGBT 25A 1200V TO-247</p>	 <p><b>NGTB30N120IHSWG</b> ON Semiconductor IGBT 1200V 30A TO247</p>	 <p><b>NGTB30N120FL2WG</b> ON Semiconductor IGBT 1200V 60A 452W TO247</p>	 <p><b>NGTB25N120FL2WG</b> ON Semiconductor IGBT 1200V 25A TO247-3</p>
 <p><b>NGTB25N120FLWG</b> ON Semiconductor IGBT 1200V 25A TO247-3</p>	 <p><b>NGTB25N120IHLWG</b> ON Semiconductor IGBT 1200V 50A 192W TO247-3</p>	 <p><b>NGTB25N120FL3WG</b> ON Semiconductor IGBT 1200V 100A TO247</p>	 <p><b>NGTB30N120IHRWG</b> ON Semiconductor IGBT 1200V 60A 384W TO247</p>

### NGTB25N120LWG Zugehöriges

Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>ON Semiconductor NGTB25N120LWG Datenblatt</p> <p>AMI Semiconductor / ON Semiconductor NGTB25N120LWG</p>	<p>NGTB25N120LWG-Datenblätter</p> <p>NGTB25N120LWG-Komponenten</p> <p>NGTB25N120LWG Hersteller</p> <p>NGTB25N120LWG Original</p>	<p>NGTB25N120LWG PDF</p> <p>NGTB25N120LWG-Verteiler</p> <p>NGTB25N120LWG Bild</p> <p>NGTB25N120LWG garantiert</p>	<p>NGTB25N120LWG</p> <p>NGTB25N120LWG-Bild</p> <p>NGTB25N120LWG Aktie</p> <p>NGTB25N120LWG RFQ</p>	<p>AMI Semiconductor / ON Semiconductor NGTB25N120LWG</p> <p>NGTB25N120LWG-Teil</p> <p>NGTB25N120LWG Inventar</p> <p>NGTB25N120LWG Online bestellen</p>
--	--	---	--	---

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited