


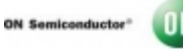
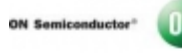
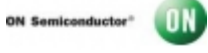

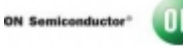
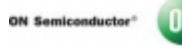
	<h2 style="color: #E67E22;">NTTFS5C670NLTWG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NTTFS5C670NLTWG</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 16A 8WDFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NTTFS5C670NLTWG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS nicht 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="#">NTTFS5C670NLTWG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 16A 8WDFN
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 53µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-WDFN (3.3x3.3)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.5 mOhm @ 35A, 10V
Verlustleistung (max)	3.2W (Ta), 63W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerWDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1400pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	2.5nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	16A (Ta), 70A (Tc)

NTTFS5C670NLTWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTTFS5C670NLTWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTTFS5C670NLTWG 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 NTTFS5C670NLTWG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NTTFS5C673NLTAG</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 13A WDFN8</p>	 <p><b>NTTFS5C673NLTWG</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 13A 8WDFN</p>	 <p><b>NTTFS5CS73NLTAG</b> ON Semiconductor T6 60V NCH LL IN U8FL</p>	 <p><b>NTTFS5C658NLTAG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor AFSM T6 60V LL U8FL</p>
 <p><b>NTTFS5CS70NLTWG</b> ON Semiconductor T6 60V NCH LL IN U8FL</p>	 <p><b>NTTFS5C466NLTAG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor AFSM T6 40V LL U8FL</p>	 <p><b>NTTFS5CS70NLTAG</b> ON Semiconductor T6 60V NCH LL IN U8FL</p>	 <p><b>NTTFS5C478NLTAG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor AFSM T6 40V LL U8FL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NTTFS5C670NLTWG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NTTFS5C670NLTWG Datenblatt</a>	<a href="#">NTTFS5C670NLTWG-Datenblätter</a>	<a href="#">NTTFS5C670NLTWG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTTFS5C670NLTWG</a>
<a href="#">NTTFS5C670NLTWG Electronic</a>	<a href="#">NTTFS5C670NLTWG-Komponenten</a>	<a href="#">NTTFS5C670NLTWG-Verteiler</a>	<a href="#">NTTFS5C670NLTWG-Bild</a>	<a href="#">NTTFS5C670NLTWG-Teil</a>
<a href="#">NTTFS5C670NLTWG Preis</a>	<a href="#">NTTFS5C670NLTWG Hersteller</a>	<a href="#">NTTFS5C670NLTWG Bild</a>	<a href="#">NTTFS5C670NLTWG Aktie</a>	<a href="#">NTTFS5C670NLTWG Inventar</a>
<a href="#">NTTFS5C670NLTWG Neu</a>	<a href="#">NTTFS5C670NLTWG Original</a>	<a href="#">NTTFS5C670NLTWG garantiert</a>	<a href="#">NTTFS5C670NLTWG RFQ</a>	<a href="#">NTTFS5C670NLTWG 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