

	<h2>NTMFS4C06NT1G-001</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NTMFS4C06NT1G-001</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 11A SO8FL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NTMFS4C06NT1G-001.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>	

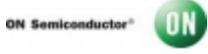
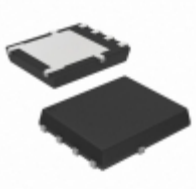

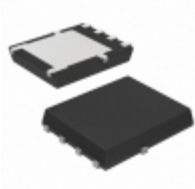
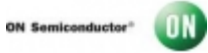

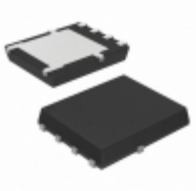
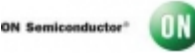
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 11A SO8FL
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.1V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	5-DFN (5x6) (8-SOFL)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4 mOhm @ 30A, 10V
Verlustleistung (max)	770mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1683pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	26nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11A (Ta), 69A (Tc)

NTMFS4C06NT1G-001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTMFS4C06NT1G-001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTMFS4C06NT1G-001 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 NTMFS4C06NT1G-001 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NTMFS4C06NAT1G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 11A SO8FL</p>	 <p><b>NTMFS4C08NT1G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 52A SO8FL</p>	 <p><b>NTMFS4C06NBT1G</b> ON ON SON8</p>	 <p><b>NTMFS4C08NT3G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 52A SO8FL</p>
 <p><b>NTMFS4C08NAT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 16.4A 52A 5DFN</p>	 <p><b>NTMFS4C06NBT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 20A 69A 5DFN</p>	 <p><b>NTMFS4C06NT1G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 11A SO8FL</p>	 <p><b>NTMFS4C06NBT3G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 20A 69A 5DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001 Datenblatt</a>	<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001-Datenblätter</a>	<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTMFS4C06NT1G-001</a>
<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001 Electronic</a>	<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001-Komponenten</a>	<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001-Verteiler</a>	<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001-Bild</a>	<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001-Teil</a>
<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001 Preis</a>	<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001 Hersteller</a>	<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001 Bild</a>	<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001 Aktie</a>	<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001 Inventar</a>
<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001 Neu</a>	<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001 Original</a>	<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001 garantiert</a>	<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001 RFQ</a>	<a href="#">NTMFS4C06NT1G-001 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