

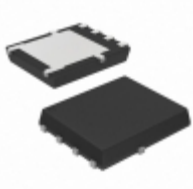

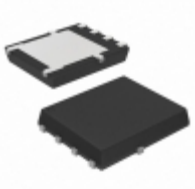
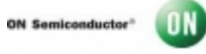
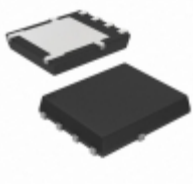
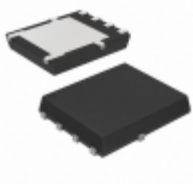
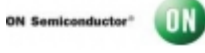
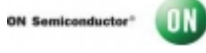
	<h2 style="color: red;">NTMFS4833NAT1G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> NTMFS4833NAT1G
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 191A S08FL
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock 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	NTMFS4833NAT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 191A S08FL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	5-DFN (5x6) (8-SOFL)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.9 mOhm @ 30A, 10V
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7500pF @ 12V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	150nC @ 11.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	16A (Ta), 191A (Tc)

NTMFS4833NAT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTMFS4833NAT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTMFS4833NAT1G 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 NTMFS4833NAT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NTMFS4827NET1G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 58.5A SO-8FL</p>	 <p><b>NTMFS4833NT1</b> ON NTMFS4833NT1 ON</p>	 <p><b>NTMFS4827NET3G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 8.8A SO-8FL</p>	 <p><b>NTMFS4833NST1G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 16A SO-8FL</p>
 <p><b>NTMFS4833NT1G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 16A SO-8FL</p>	 <p><b>NTMFS4826NET3G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 66A SO-8FL</p>	 <p><b>NTMFS48337NT1G</b> ON NTMFS48337NT1G ON</p>	 <p><b>NTMFS4833NST3G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 16A SO-8FL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NTMFS4833NAT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NTMFS4833NAT1G Datenblatt	NTMFS4833NAT1G-Datenblätter	NTMFS4833NAT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTMFS4833NAT1G
NTMFS4833NAT1G Electronic	NTMFS4833NAT1G-Komponenten	NTMFS4833NAT1G-Verteiler	NTMFS4833NAT1G-Bild	NTMFS4833NAT1G-Teil
NTMFS4833NAT1G Preis	NTMFS4833NAT1G Hersteller	NTMFS4833NAT1G Bild	NTMFS4833NAT1G Aktie	NTMFS4833NAT1G Inventar
NTMFS4833NAT1G Neu	NTMFS4833NAT1G Original	NTMFS4833NAT1G garantiert	NTMFS4833NAT1G RFQ	NTMFS4833NAT1G Online bestellen

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