

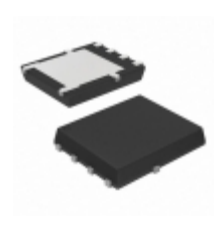

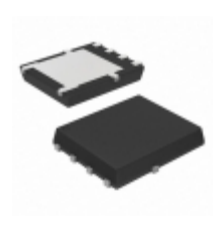
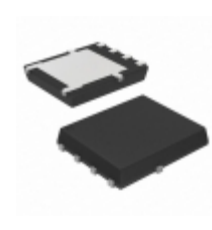
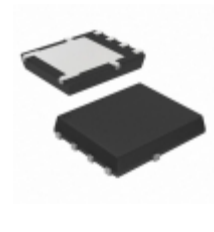
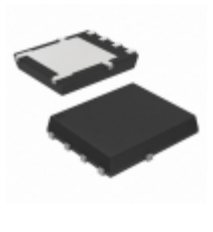

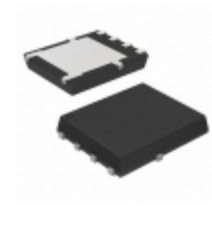
	<h2 style="color: red;">NTMFS4C08NAT1G</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NTMFS4C08NAT1G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 16.4A 52A 5DFN</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	NTMFS4C08NAT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 16.4A 52A 5DFN
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.1V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	5-DFN (5x6) (8-SOFL)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5.8 mOhm @ 18A, 10V
Verlustleistung (max)	2.51W (Ta), 25.5W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN, 5 Leads
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1670pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18.2nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 16.4A (Ta), 52A (Tc) 2.51W (Ta), 25.5W
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	16.4A (Ta), 52A (Tc)

NTMFS4C08NAT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTMFS4C08NAT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTMFS4C08NAT1G 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 NTMFS4C08NAT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NTMFS4C09NAT1G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 9A SO8FL</p>	 <p><b>NTMFS4C09NBT1G</b> ON ON QFN</p>	 <p><b>NTMFS4C06NT1G-001</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>NTMFS4C06NT1G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 11A SO8FL</p>	 <p><b>NTMFS4C08NT3G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 52A SO8FL</p>	 <p><b>NTMFS4C06NBT1G</b> ON ON SON8</p>	 <p><b>NTMFS4C08NT1G-001</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 9A SO8FL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NTMFS4C08NAT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NTMFS4C08NAT1G Datenblatt	NTMFS4C08NAT1G-Datenblätter	NTMFS4C08NAT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTMFS4C08NAT1G
NTMFS4C08NAT1G Electronic	NTMFS4C08NAT1G-Komponenten	NTMFS4C08NAT1G-Verteiler	NTMFS4C08NAT1G-Bild	NTMFS4C08NAT1G-Teil
NTMFS4C08NAT1G Preis	NTMFS4C08NAT1G Hersteller	NTMFS4C08NAT1G Bild	NTMFS4C08NAT1G Aktie	NTMFS4C08NAT1G Inventar
NTMFS4C08NAT1G Neu	NTMFS4C08NAT1G Original	NTMFS4C08NAT1G garantiert	NTMFS4C08NAT1G RFQ	NTMFS4C08NAT1G 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