
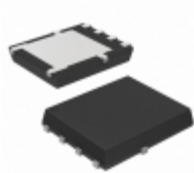

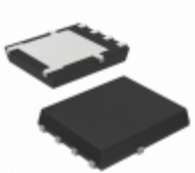
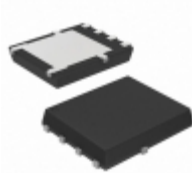
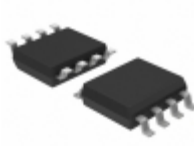

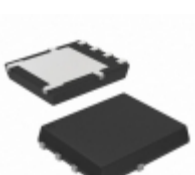
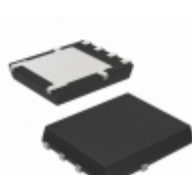
	<p><b>NVMFS6H818NWFT1G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NVMFS6H818NWFT1G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRENCH 8 80V NFET</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NVMFS6H818NWFT1G.pdf</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="#">NVMFS6H818NWFT1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRENCH 8 80V NFET
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 190µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	5-DFN (5x6) (8-SOFL)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.7 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	3.8W (Ta), 136W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN, 5 Leads
Andere Namen	NVMFS6H818NWFT1GOSCT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3100pF @ 40V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	46nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 80V 20A (Ta), 123A (Tc) 3.8W (Ta), 136W
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	20A (Ta), 123A (Tc)

NVMFS6H818NWFT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NVMFS6H818NWFT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NVMFS6H818NWFT1G 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 NVMFS6H818NWFT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NVMFS6H818NT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRENCH 8 80V NFET</p>	 <p><b>NVMS10P02R2G</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 10A 8SOIC</p>	 <p><b>NVMFS6H801NT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRENCH 8 80V NFET</p>	 <p><b>NVMFS6H800NWFT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRENCH 8 80V NFET</p>
 <p><b>NVMSD6N303R2G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 6A 8SOIC</p>	 <p><b>NVMS5P02R2G</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 5.4A 8SOIC</p>	 <p><b>NVMFS6H801NWFT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRENCH 8 80V NFET</p>	 <p><b>NVMFS6H800NT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRENCH 8 80V NFET</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G Datenblatt</a>	<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G-Datenblätter</a>	<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NVMFS6H818NWFT1G</a>
<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G Electronic</a>	<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G-Komponenten</a>	<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G-Verteiler</a>	<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G-Bild</a>	<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G-Teil</a>
<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G Preis</a>	<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G Hersteller</a>	<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G Bild</a>	<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G Aktie</a>	<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G Inventar</a>
<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G Neu</a>	<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G Original</a>	<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G garantiert</a>	<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G RFQ</a>	<a href="#">NVMFS6H818NWFT1G 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