









	<h2 style="color: #e67e22;">NVTFS4C08NWFTAG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NVTFS4C08NWFTAG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 55A U8FL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NVTFS4C08NWFTAG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 17000 pcs 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	<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 55A U8FL
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	17000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-WDFN (3.3x3.3)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5.9 mOhm @ 30A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 31W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerWDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1113pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18.2nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	17A (Ta)

NVTFS4C08NWFTAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NVTFS4C08NWFTAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NVTFS4C08NWFTAG 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 NVTFS4C08NWFTAG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NVTFS4C08NTAG</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 55A U8FL</p>	 <p><b>NVTFS4C06NTWG</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 71A U8FL</p>	 <p><b>NVTFS4C13NTWG</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 40A U8FL</p>	 <p><b>NVTFS4C08NWFTWG</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 55A U8FL</p>
 <p><b>NVTFS4C10NTAG</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 44A U8FL</p>	 <p><b>NVTFS4C13NTAG</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 40A U8FL</p>	 <p><b>NVTFS4C08NTWG</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 55A U8FL</p>	 <p><b>NVTFS4C06NWFTWG</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 71A U8FL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG Datenblatt</a>	<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG-Datenblätter</a>	<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NVTFS4C08NWFTAG</a>
<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG Electronic</a>	<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG-Komponenten</a>	<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG-Verteiler</a>	<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG-Bild</a>	<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG-Teil</a>
<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG Preis</a>	<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG Hersteller</a>	<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG Bild</a>	<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG Aktie</a>	<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG Inventar</a>
<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG Neu</a>	<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG Original</a>	<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG garantiert</a>	<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG RFQ</a>	<a href="#">NVTFS4C08NWFTAG 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