
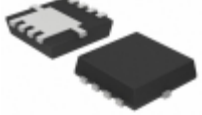



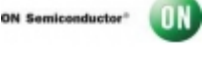



	<h2 style="color: #E67E22;">NTTFS3A08PZTWG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NTTFS3A08PZTWG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 20V 14A U8FL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NTTFS3A08PZTWG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2608 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">NTTFS3A08PZTWG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 14A U8FL
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	2608 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-PowerWDFN
Supplier Device-Gehäuse	8-WDFN (3.3x3.3)
Verlustleistung (max)	840mW (Ta)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.7 mOhm @ 12A, 4.5V
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	56nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	5000pF @ 10V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 4.5V
Vgs (Max)	±8V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

NTTFS3A08PZTWG ist neu im Original, Suche NTTFS3A08PZTWG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie NTTFS3A08PZTWG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage NTTFS3A08PZTWG: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>NTTFS4821NTAG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 7.5A 8WDFN</p>	 <p><b>NTTF4821NTAG</b> ON ON DFN8</p>	 <p><b>NTTFS3A08PZTAG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 14A U8FL</p>	 <p><b>NTTD4401FR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2.4A 8MICRO</p>
 <p><b>NTTFS4821N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTTFS4821N ON</p>	 <p><b>NTTFS4800NTAG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 5A 8WDFN</p>	 <p><b>NTTD4401FR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2.4A 8MICRO</p>	 <p><b>NTTFS4821NTWG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 7.5A 8WDFN</p>

### heiße Teile

Mehr

NTTD4401FR2	NTTD4401FR2G	NTTFS4800NTAG	NTTFS4800NTWG	NTTFS4821N
NTTFS4821NTAG	NTTFS4821NTWG	NTTFS4823NTAG	NTTFS4823NTWG	NTTFS4824N
NTTFS4824NTAG	NTTFS4840NTAG	NTTFS4840NTWG	NTTFS4928N	NTTFS4928NTAG
NTTFS4928NTWG	NTTFS4929N	NTTFS4929NTAG	NTTFS4929NTWG	NTTFS4930N
NTTFS4930NTAG	NTTFS4930NTWG	NTTFS4932NTAG	NTTFS4937NTAG	NTTFS4939N
NTTFS4939NTAG	NTTFS4939NTWG	NTTFS4941N	NTTFS4941NTAG	NTTFS4941NTWG
NTTFS4985NFTAG	NTTFS4C05NTAG	NTTFS4C08N	NTTFS4C08NTAG	NTTFS4C10N
NTTFS4C10NTAG	NTTFS4C13N	NTTFS4C13NTAG	NTTFS4C25N	NTTFS4C25NTAG
NTTFS4H07NTAG	NTTFS5811NLTAG	NTTFS5811NLTWG	NTTFS5820NLTAG	NTTFS5826NLTAG
NTTFS4821NTAG	NTTFS2P02R2	NTTFS2P02R2G	NTTFS2P03R2	NTTFS2P03R2G

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