
	<h2 style="color: red;">FDS6676AS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDS6676AS</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 14.5A 8-SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FDS6676AS.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 63180 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FDS6676AS
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 14.5A 8-SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	63180 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 14.5A (Ta) 2.5W (Ta) Surface Mount 8-
Serie	PowerTrench®, SyncFET™
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14.5A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6 mOhm @ 14.5A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	63nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2510pF @ 15V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Original-Reel®
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FDS6676ASDKR

FDS6676AS ist neu im Original, Suche FDS6676AS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FDS6676AS AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FDS6676AS: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FDS6676AS-NL F FDS6676AS-NL F</p>	 <p>FDS6676A-NL FAIRCHILD FDS6676A-NL FAIRCHILD</p>	 <p>FDS6675_NL Original FDS6675_NL Original</p>	 <p>FDS6676A_NL FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-8</p>
 <p>FDS6676AS-NL. FAI FAI SO8</p>	 <p>FDS6676AS_NL FAIRCHI FAIRCHI SOP8</p>	 <p>FDS6676-NL FAIRCHILD FDS6676-NL FAIRCHILD</p>	 <p>FDS6676AS Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 14.5A 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

FDS6670A	FDS6670A	FDS6670A-NL	D FDS6670AS	FDS6670AS
FDS6670AS-NL	FDS6670A_NL	D FDS6670S	FDS6672A	FDS6672A
FDS6672A-NL	FDS6673AZ	FDS6673AZ	FDS6673BZ	FDS6673BZ
D FDS6673BZ_F085	FDS6675-NL	FDS6675A	FDS6675A	FDS6675A-NL
FDS6675BZ	FDS6675BZ	FDS6675BZ-NL	FDS6676-NL	FDS6676A-NL
FDS6676AS	FDS6676AS-NL	D FDS6676S	FDS6676S-NL	FDS6678A-NL
FDS6679-NL	D FDS6679A	FDS6679AZ	FDS6679AZ	FDS6679Z
FDS6679Z	FDS6679_NL	FDS6680-NL	FDS6680A	FDS6680A
FDS6680A-NL	FDS6680AS	FDS6680AS	D FDS6680AS-NL	FDS6680S
FDS6680S	FDS6680S-NL	FDS6681Z	FDS6681Z	FDS6682_NL

Contact us: 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

