
	<h2 style="color: red;">FDS6673AZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDS6673AZ</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 30V 14.5A 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  FDS6673AZ.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 16104 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FDS6673AZ
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 14.5A 8SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	16104 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	P-Channel 30V 14.5A (Ta) 2.5W (Ta) Surface Mount 8-
Serie	PowerTrench®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°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	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14.5A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7.2 mOhm @ 14.5A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	118nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4480pF @ 15V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Vgs (Max)	±25V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

FDS6673AZ ist neu im Original, Suche FDS6673AZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FDS6673AZ AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FDS6673AZ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FDS6673 FAIRCHIL FAIRCHIL SOP-8</p>	 <p>FDS6673AZ_NL FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-8</p>	 <p>FDS6672A-NL F FDS6672A-NL F</p>	 <p>FDS6673AZ Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 30V 14.5A 8SOIC</p>
 <p>FDS6673BZ AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 30V 14.5A 8- SOIC</p>	 <p>FDS6672A-NL. FAI FAI SO8</p>	 <p>FDS6672A_NL FSC FSC SOP-8</p>	 <p>FDS6673AZ-NL FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-8</p>

heiße Teile

Mehr

FDS6612-NL	FDS6612A	FDS6612A	D FDS6612A-NL	FDS6612A_NL
FDS6614-NL	FDS6614A	D FDS6614A	FDS6614A-NL	FDS6614AS-NL
FDS6630A	FDS6630A	FDS6644-NL	FDS6670-NL	FDS6670A
D FDS6670A	FDS6670A-NL	FDS6670AS	FDS6670AS	FDS6670AS-NL
FDS6670A_NL	FDS6670S	FDS6672A	FDS6672A	FDS6672A-NL
FDS6673AZ	FDS6673BZ	D FDS6673BZ	FDS6673BZ_F085	FDS6675-NL
FDS6675A	D FDS6675A	FDS6675A-NL	FDS6675BZ	FDS6675BZ
FDS6675BZ-NL	FDS6676-NL	FDS6676A-NL	FDS6676AS	FDS6676AS
FDS6676AS-NL	FDS6676S	FDS6676S-NL	D FDS6678A-NL	FDS6679-NL
FDS6679A	FDS6679AZ	FDS6679AZ	FDS6679Z	FDS6679Z

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