






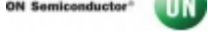


	<h2 style="color: red;">FDD6676AS</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FDD6676AS</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 90A DPAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDD6676AS.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 53510 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	FDD6676AS
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 90A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	53510 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-252
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5.7 mOhm @ 16A, 10V
Verlustleistung (max)	70W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2500pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	64nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 90A (Ta) 70W (Ta) Surface Mount TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	90A (Ta)

FDD6676AS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD6676AS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD6676AS 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 FDD6676AS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDD6676A</b> FSC FDD6676A FSC</p>	 <p><b>FDD6676AS_NL</b> Fairchild FDD6676AS_NL Fairchild</p>	 <p><b>FDD6676-NL</b> VB FDD6676-NL VB</p>	 <p><b>FDD6676</b> FSC FDD6676 FSC</p>
 <p><b>FDD6676S</b> Original FDD6676S Original</p>	 <p><b>FDD6672A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 65A D-PAK</p>	 <p><b>FDD6676_NL</b> Fairchild Fairchild TO252-3</p>	 <p><b>FDD6680</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 12A DPAK</p>

### FDD6676AS Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

FDD6676AS Semiconductor / ON Semiconductor	FDD6676AS Datenblatt	FDD6676AS-Datenblätter	FDD6676AS PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDD6676AS
FDD6676AS Electronic	FDD6676AS-Komponenten	FDD6676AS-Verteiler	FDD6676AS-Bild	FDD6676AS-Teil
FDD6676AS Preis	FDD6676AS Hersteller	FDD6676AS Bild	FDD6676AS Aktie	FDD6676AS Inventar
FDD6676AS Neu	FDD6676AS Original	FDD6676AS garantiert	FDD6676AS RFQ	FDD6676AS Online bestellen

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited