

	<h2 style="color: red;">FDFS6N754</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDFS6N754</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 4A 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDFS6N754.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 4232 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="#">FDFS6N754</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 4A 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	4232 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	56 mOhm @ 4A, 10V
Verlustleistung (max)	1.6W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	FDFS6N754TR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	299pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	Schottky Diode (Isolated)
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 4A (Ta) 1.6W (Ta) Surface Mount 8-SO
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4A (Ta)

FDFS6N754 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDFS6N754-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDFS6N754 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 FDFS6N754 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**FDFS6N754**  
Fairchild/ON Semiconductor  
MOSFET N-CH 30V 4A 8-SOIC



**FDFS6N303**  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
MOSFET N-CH 30V 6A 8-SOIC



**FDFS2P753Z**  
Fairchild/ON Semiconductor  
MOSFET P-CH 30V 3A 8-SOIC



**FDFS2P753AZ**  
Fairchild/ON Semiconductor  
MOSFET P-CH 30V 3A 8-SO



**FDFS6N548**  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
MOSFET N-CH 30V 7A 8-SOIC



**FDFS2P753Z**  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
MOSFET P-CH 30V 3A 8-SOIC



**FDFS6N303**  
Fairchild/ON Semiconductor  
MOSFET N-CH 30V 6A 8-SOIC



**FDFS6N548**  
Fairchild/ON Semiconductor  
MOSFET N-CH 30V 7A 8-SOIC

### FDFS6N754 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">FDFS6N754</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">FDFS6N754 Datenblatt</a>	<a href="#">FDFS6N754-Datenblätter</a>	<a href="#">FDFS6N754 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDFS6N754</a>
<a href="#">FDFS6N754 Electronic</a>	<a href="#">FDFS6N754-Komponenten</a>	<a href="#">FDFS6N754 Hersteller</a>	<a href="#">FDFS6N754-Verteiler</a>	<a href="#">FDFS6N754-Bild</a>	<a href="#">FDFS6N754-Teil</a>
<a href="#">FDFS6N754 Preis</a>	<a href="#">FDFS6N754 Original</a>	<a href="#">FDFS6N754 Bild</a>	<a href="#">FDFS6N754 garantiert</a>	<a href="#">FDFS6N754 Aktie</a>	<a href="#">FDFS6N754 Inventar</a>
<a href="#">FDFS6N754 Neu</a>		<a href="#">FDFS6N754 Original</a>	<a href="#">FDFS6N754 garantiert</a>	<a href="#">FDFS6N754 RFQ</a>	<a href="#">FDFS6N754 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited