









	<h2 style="color: red;">FDFS6N754</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FDFS6N754</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 4A 8-SOIC</p> <p>Datenblätter:  FDFS6N754.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4232 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	FDFS6N754
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 4A 8-SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	4232 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
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)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
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
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 Fairchild/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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDFS2P753Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 30V 3A 8-SOIC</p>	 <p>FDFS2P753Z Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 30V 3A 8-SOIC</p>	 <p>FDFS6N303 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 6A 8-SOIC</p>	 <p>FDFS2P753AZ AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 30V 3A 8-SO</p>
 <p>FDFS6N303 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 6A 8-SOIC</p>	 <p>FDFS6N548 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 7A 8-SOIC</p>	 <p>FDFS6N548 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 7A 8-SOIC</p>	 <p>FDFS6N754 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 4A 8-SOIC</p>

FDFS6N754 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

FDFS6N754	FDFS6N754 Datenblatt	FDFS6N754-Datenblätter	FDFS6N754 PDF	Fairchild/ON Semiconductor
FDFS6N754 Electronic	FDFS6N754-Komponenten	FDFS6N754-Verteiler	FDFS6N754-Bild	FDFS6N754
FDFS6N754 Preis	FDFS6N754 Hersteller	FDFS6N754 Bild	FDFS6N754 Aktie	FDFS6N754-Teil
FDFS6N754 Neu	FDFS6N754 Original	FDFS6N754 garantiert	FDFS6N754 RFQ	FDFS6N754 Inventar
				FDFS6N754 Online bestellen

Contact us: 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