





	<h2 style="color: red;">FDD16AN08A0_F085</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FDD16AN08A0_F085
	Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 75V 50A DPAK
	Datenblätter:  FDD16AN08A0_F085.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FDD16AN08A0_F085
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 75V 50A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	Automotive, AEC-Q101, UltraFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	16 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	135W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1874pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	47nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	75V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Ta), 50A (Tc)

FDD16AN08A0_F085 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD16AN08A0_F085-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD16AN08A0_F085 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 FDD16AN08A0_F085 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDD16AN08A0 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 75V 50A D-PAK</p>	 <p>FDD16AN08A0 FAIRCHI FDD16AN08A0 FAIRCHI</p>	 <p>FDD18N20L Fairchild Fairchild TO-252</p>	 <p>FDD16AN08A0-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 75V 50A DPAK</p>
 <p>FDD16AN08A FAI FDD16AN08A FAI</p>	 <p>FDD16AN08A0_NF054 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 75V 50A DPAK</p>	 <p>FDD16AN08A0 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 75V 50A D-PAK</p>	 <p>FDD16AN08A0_NF054 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 75V 50A DPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDD16AN08A0_F085 Fairchild/ON Semiconductor	FDD16AN08A0_F085 Datenblatt	FDD16AN08A0_F085-Datenblätter	FDD16AN08A0_F085 PDF	Fairchild/ON Semiconductor FDD16AN08A0_F085
FDD16AN08A0_F085 Electronic	FDD16AN08A0_F085-Komponenten	FDD16AN08A0_F085-Verteiler	FDD16AN08A0_F085-Bild	FDD16AN08A0_F085-Teil
FDD16AN08A0_F085 Preis	FDD16AN08A0_F085 Hersteller	FDD16AN08A0_F085 Bild	FDD16AN08A0_F085 Aktie	FDD16AN08A0_F085 Inventar
FDD16AN08A0_F085 Neu	FDD16AN08A0_F085 Original	FDD16AN08A0_F085 garantiert	FDD16AN08A0_F085 RFQ	FDD16AN08A0_F085 Online bestellen