







	<h2 style="color: red;">FDS8878</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FDS8878</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 10.2A 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  FDS8878.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 45784 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	FDS8878
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 10.2A 8SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	45784 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	14 mOhm @ 10.2A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (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	897pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	26nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10.2A (Ta)

FDS8878 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDS8878-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDS8878 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 FDS8878 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.		 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
FDS8878_NL FSC FDS8878_NL FSC	FDS8878_F123 FAIRCHILD FDS8878_F123 FAIRCHILD	FDS8876 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 12.5A 8SOIC	FDS8878-NL. FAI FDS8878-NL. FAI
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.		 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
FDS8876-NL F FDS8876-NL F	FDS8878-NL F FDS8878-NL F	FDS8876 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 12.5A 8SOIC	FDS8876-NL. FAI FDS8876-NL. FAI

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDS8878 Fairchild/ON Semiconductor	FDS8878 Datenblatt	FDS8878-Datenblätter	FDS8878 PDF	Fairchild/ON Semiconductor FDS8878
FDS8878 Electronic	FDS8878-Komponenten	FDS8878-Verteiler	FDS8878-Bild	FDS8878-Teil
FDS8878 Preis	FDS8878 Hersteller	FDS8878 Bild	FDS8878 Aktie	FDS8878 Inventar
FDS8878 Neu	FDS8878 Original	FDS8878 garantiert	FDS8878 RFQ	FDS8878 Online bestellen

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