
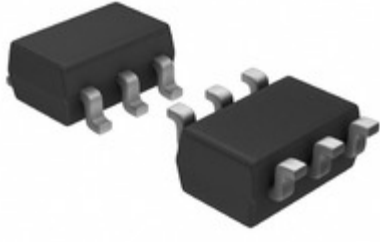


	<h2 style="color: red;">FDC8878</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FDC8878</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 8A 6-SSOT</p> <p>Datenblätter:  FDC8878.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 64544 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	FDC8878
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 8A 6-SSOT
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	64544 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SuperSOT™-6
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	16 mOhm @ 8A, 10V
Verlustleistung (max)	1.6W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1040pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18nC @ 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	8A (Ta), 8A (Tc)

FDC8878 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDC8878-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDC8878 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 FDC8878 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDC86244 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 2.3A 6SSOT</p>	 <p>FDC8602 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 100V 1.2A 6-SSOT</p>	 <p>FDC86244 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 2.3A 6SSOT</p>	 <p>FDC8884-NL FAIRCHILD FAIRCHILD SOT-6L</p>
 <p>FDC8602 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 100V 1.2A 6-SSOT</p>	 <p>FDC8878 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 8A 6-SSOT</p>	 <p>FDC86244-NL FSC FDC86244-NL FSC</p>	 <p>FDC8884 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 6.5A 6-SSOT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDC8878 Fairchild/ON Semiconductor	FDC8878 Datenblatt	FDC8878-Datenblätter	FDC8878 PDF	Fairchild/ON Semiconductor FDC8878
FDC8878 Electronic	FDC8878-Komponenten	FDC8878-Verteiler	FDC8878-Bild	FDC8878-Teil
FDC8878 Preis	FDC8878 Hersteller	FDC8878 Bild	FDC8878 Aktie	FDC8878 Inventar
FDC8878 Neu	FDC8878 Original	FDC8878 garantiert	FDC8878 RFQ	FDC8878 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