









	<h2 style="color: red;">FDS3890</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FDS3890
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET 2N-CH 80V 4.7A 8-SO
	Datenblätter:  FDS3890.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 20841 pcs 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	FDS3890
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 80V 4.7A 8-SO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	20841 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	44 mOhm @ 4.7A, 10V
Leistung - max	900mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	FDS3890-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1180pF @ 40V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	35nC @ 10V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 80V 4.7A 900mW
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.7A

FDS3890 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDS3890-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDS3890 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 FDS3890 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDS3812_NL FSC FDS3812_NL FSC</p>	 <p>FDS3890 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 80V 4.7A 8-SO</p>	 <p>FDS3812 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 80V 3.4A 8SOIC</p>	 <p>FDS3912 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 100V 3A 8SOIC</p>
 <p>FDS3890-NL F FDS3890-NL F</p>	 <p>FDS3812-NL VB FDS3812-NL VB</p>	 <p>FDS3890_NL FAIRCHILD FDS3890_NL FAIRCHILD</p>	 <p>FDS3812 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 80V 3.4A 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDS3890 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDS3890 Datenblatt	FDS3890-Datenblätter	FDS3890 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDS3890
FDS3890 Electronic	FDS3890-Komponenten	FDS3890-Verteiler	FDS3890-Bild	FDS3890-Teil
FDS3890 Preis	FDS3890 Hersteller	FDS3890 Bild	FDS3890 Aktie	FDS3890 Inventar
FDS3890 Neu	FDS3890 Original	FDS3890 garantiert	FDS3890 RFQ	FDS3890 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