
	<p>FDS86106</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDS86106</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 3.4A 8-SOIC</p> <p>Datenblätter:  FDS86106.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 74615 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	FDS86106
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 3.4A 8-SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	74615 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 3.4A (Ta) 5W (Ta) Surface Mount 8-
Serie	PowerTrench®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Verlustleistung (max)	5W (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.4A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	105 mOhm @ 3.4A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	4nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	208pF @ 50V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FDS86106TR

FDS86106 ist neu im Original. Suche FDS86106 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FDS86106 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FDS86106: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FDS86140 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 11.2A 8SOIC</p>	 <p>FDS8449_F085 Fairchild/ON Semiconductor FDS8449_F085 Fairchild/ON Semiconductor</p>	 <p>FDS8449_NL FAIRCHILD FDS8449_NL FAIRCHILD</p>	 <p>FDS86106-NL FAIRCHILD FDS86106-NL FAIRCHILD</p>
 <p>FDS86106 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 3.4A 8-SOIC</p>	 <p>FDS8449-F085P AMI Semiconductor / ON Semiconductor NMOS SO8 40V 29 MOHM</p>	 <p>FDS86141 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 7A 8-SOIC</p>	 <p>FDS8449-NL F FDS8449-NL F</p>

heiße Teile

Mehr

 FDS7766S-NL	 FDS7766_NL	 FDS7779Z-NL	 D FDS7788-NL	 FDS8333C
 FDS8333C	 FDS8333C-NL	 D FDS8410-NL	 FDS8410A-NL	 FDS8413_NL
 FDS8425_NL	 FDS8426A-NL	 FDS8426A_NL	 FDS8433-NL	 FDS8433A
 D FDS8433A	 FDS8433A-NL	 FDS8433A_NL	 FDS8434A-NL	 FDS8435A-NL
 FDS8447-NL	 FDS8447_NL	 FDS8449-NL	 FDS8449_F085	 FDS8449_NL
 FDS86106	 FDS86106-NL	 D FDS86140	 FDS86140	 FDS86141
 FDS86141	 D FDS86141-NL	 FDS86240	 FDS86240	 FDS86240-NL
 FDS86242	 FDS86242	 FDS86252	 FDS86252	 FDS86267P
 FDS86267P	 FDS8638-NL	 FDS86540	 D FDS86540	 FDS8670-NL
 FDS8670S-NL	 FDS8670_NL	 FDS8672S	 FDS8672S	 FDS8672S-NL

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

