



**FDMC86261P**

Hersteller Teilenummer:	FDMC86261P
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 150V 2.7A 8MLP
Datenblätter:	FDMC86261P.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**FDMC86261P** 100% Neu Original 2800 pcs auf Lager, Finden Sie FDMC86261P Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, FDMC86261P kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage FDMC86261P: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von FDMC86261P

Teilenummer	FDMC86261P	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	PowerTrench®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerWDFN	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-MLP (3.3x3.3)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	P-Channel 150V 2.7A (Ta), 9A (Tc) 2.3W (Ta), 40W (Tc) Surface Mount 8-MLP (3.3x3.3)
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Verlustleistung (max)	2.3W (Ta), 40W (Tc)
Typ FET	P-Channel	FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	150V	Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.7A (Ta), 9A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	160 mOhm @ 2.4A, 10V	VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	24nC @ 10V	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1360pF @ 75V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V	Vgs (Max)	±25V
Andere Namen	FDMC86261PTR	Bestandsmenge	2800 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte &gt; Transistoren-FETs, MOSFETs-Einzel</a>	Beschreibung	MOSFET P-CH 150V 2.7A 8MLP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In FDMC86261P enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMC86261P	FDMC86261P-Teil	FDMC86261P Preis	FDMC86261P-Vertriebspartner
FDMC86261P Technisch	FDMC86261P-Bestand	FDMC86261P Inventar	FDMC86261P Lieferant
FDMC86261P Online-Bestellung	FDMC86261P Anfrage	FDMC86261P-Bild	FDMC86261P Bild
FDMC86261P pdf	FDMC86261P Datenblatt	FDMC86261P Datenblatt	FDMC86261P pdf-Datenblatt
Laden Sie das FDMC86261P-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMC86261P	ON Semiconductor FDMC86261P
Aptina / ON Semiconductor FDMC86261P	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	FDMC86261P	FDMC86261P	FDMC86261P

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>FDMC8676</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 16A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC86340</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 80V 48A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC8588A</b> <b>Beschreibung:</b> FDMC8588A FAIRCHILD PQFN <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>FDMC8588DC</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N CH 25V 40A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC86160</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N CH 100V 9A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC86260</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N CH 150V 5.4A POWER 33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>FDMC86244</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 150V 2.8A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC8654</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 16.5A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>FDMC8878(30V/16.5A)</b> <b>Beschreibung:</b> FDMC8878(30V/16.5A) FAI QFN <b>Hersteller:</b> FAI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>FDMC8678S</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 15A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC86240</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 150V 16A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC86012</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 23A 8MLP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>FDMC8588</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 25V 40A 8-MLP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 22100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC86570L</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 56A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC8878</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 9.6A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>FDMC86324</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 80V 20A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC86520DC</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N CH 60V 17A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC8854</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 15A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>FDMC86102LZ</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 7A 8MLP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC86340ET80</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 80V 48A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC8622</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 4A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>FDMC86106LZ</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 3.3A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC8882</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 8-MLP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC86102</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 8-MLP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 13600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>FDMC8884</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 9A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 110000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC86248</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N CH 150V 3.4A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC86520L</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 13.5A 8MLP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>FDMC89521L</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET 2N-CH 60V 8.2A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC8651</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 15A POWER33 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>FDMC86116LZ</b> <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 3.3A 8-MLP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong