







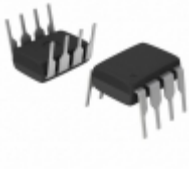

	<h2 style="color: red;">FSDM07652RWDTU</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FSDM07652RWDTU
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWIT PWM GREEN CM HV TO220F
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FSDM07652RWDTU.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FSDM07652RWDTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC SWIT PWM GREEN CM HV TO220F
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	8 V ~ 20 V
Spannung - Start Up	12V
Spannung - Durchschlag	650V
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F-6L (Forming)
Serie	FPS™
Leistung (W)	80W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-6 Full Pack, Formed Leads
Ausgangsisolierung	Isolated
Andere Namen	FSDM07652RWDTU_NL
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	Yes
Frequenz - Umschaltung	66kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over
Auslastungsgrad	80%
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback Topology 66kHz TO-220F-6L
Kontrollfunktionen	-
Basisteilenummer	FSDM07652

FSDM07652RWDTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FSDM07652RWDTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FSDM07652RWDTU 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 FSDM07652RWDTU E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FSDM07652RMDTU</b> FAIRCHILD FAIRCHILD TO-220F6L</p>	 <p><b>FSDM1265RBWDTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC SWIT PWM GREEN CM HV TO220F</p>	 <p><b>FSDM1265RBWDTU</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SWIT PWM GREEN CM HV TO220F</p>	 <p><b>FSDM07652REWDTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC SWIT PWM GREEN CM HV TO220F</p>
 <p><b>FSDM07652RBWDTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC SWIT PWM GREEN CM HV TO220F</p>	 <p><b>FSDM100</b> FSC FSDM100 FSC</p>	 <p><b>FSDM101</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SWIT PWM GREEN OVP HV 8DIP</p>	 <p><b>FSDM07652REWDTU</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SWIT PWM GREEN CM HV TO220F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FSDM07652RWDTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FSDM07652RWDTU Datenblatt	FSDM07652RWDTU-Datenblätter	FSDM07652RWDTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSDM07652RWDTU
FSDM07652RWDTU Electronic	FSDM07652RWDTU-Komponenten	FSDM07652RWDTU-Verteiler	FSDM07652RWDTU-Bild	FSDM07652RWDTU-Teil
FSDM07652RWDTU Preis	FSDM07652RWDTU Hersteller	FSDM07652RWDTU Bild	FSDM07652RWDTU Aktie	FSDM07652RWDTU Inventar
FSDM07652RWDTU Neu	FSDM07652RWDTU Original	FSDM07652RWDTU garantiert	FSDM07652RWDTU RFQ	FSDM07652RWDTU 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