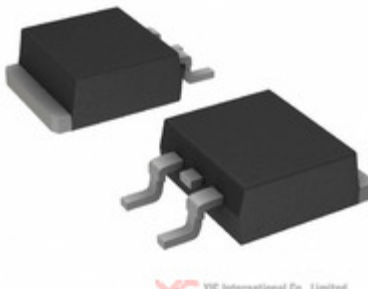

	<h2 style="color: #E67E22;">FDB14N30TM</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">FDB14N30TM</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 300V 14A D2PAK
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">FDB14N30TM.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 13511 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen









Teilenummer	<a href="#">FDB14N30TM</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 300V 14A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	13511 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D <sup>2</sup> PAK
Serie	UniFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	290 mOhm @ 7A, 10V
Verlustleistung (max)	140W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	FDB14N30TMDKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1060pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	25nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	300V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 300V 14A (Tc) 140W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14A (Tc)

FDB14N30TM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDB14N30TM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDB14N30TM 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 FDB14N30TM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>FDB14AN06LAO</b> FAIRCHILD FDB14AN06LAO FAIRCHILD</p>	 <p><b>FDB150N10</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 57A D2PAK</p>	 <p><b>FDB15N50</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 15A TO-263AB</p>	 <p><b>FDB14N30TM</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 300V 14A D2PAK</p>
 <p><b>FDB14AN06L_F085</b> FAIRCHILD FDB14AN06L_F085 FAIRCHILD</p>	 <p><b>FDB16AN08AO</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 75V 58A TO-263AB</p>	 <p><b>FDB14N30-NL</b> FAIR FAIR TO-263</p>	 <p><b>FDB150N10</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 57A D2PAK</p>

### FDB14N30TM Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

FDB14N30TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDB14N30TM Datenblatt	FDB14N30TM-Datenblätter	FDB14N30TM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDB14N30TM
FDB14N30TM Electronic	FDB14N30TM-Komponenten	FDB14N30TM-Verteiler	FDB14N30TM-Bild	FDB14N30TM-Teil
FDB14N30TM Preis	FDB14N30TM Hersteller	FDB14N30TM Bild	FDB14N30TM Aktie	FDB14N30TM Inventar
FDB14N30TM Neu	FDB14N30TM Original	FDB14N30TM garantiert	FDB14N30TM RFQ	FDB14N30TM Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited