


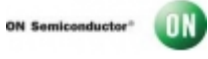






	<h2 style="color: red;">FDD7030BL</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FDD7030BL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 14A DPAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDD7030BL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 80315 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FDD7030BL
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 14A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	80315 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-PAK (TO-252)
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9.5 mOhm @ 14A, 10V
Verlustleistung (max)	2.8W (Ta), 60W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1425pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	20nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 14A (Ta), 56A (Tc) 2.8W (Ta), 60W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14A (Ta), 56A (Tc)

FDD7030BL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD7030BL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD7030BL 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 FDD7030BL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>FDD7030</b> F FDD7030 F	 <b>FDD770N15A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N CH 150V 18A DPAK	 <b>FDD770N15A</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N CH 150V 18A DPAK	 <b>FDD7030BL-NL</b> F FDD7030BL-NL F
 <b>FDD6N50TM_WS</b> Fairchild/ON Semiconductor FDD6N50TM_WS Fairchild/ON Semiconductor	 <b>FDD7030RL</b> F FDD7030RL F	 <b>FDD6N5TM</b> FAIRCHILD FAIRCHILD TO-252	 <b>FDD76AN06</b> FAIRCHI FAIRCHI TO-252

### FDD7030BL Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

FDD7030BL AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDD7030BL Datenblatt	FDD7030BL-Datenblätter	FDD7030BL PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDD7030BL
FDD7030BL Electronic	FDD7030BL-Komponenten	FDD7030BL-Verteiler	FDD7030BL-Bild	FDD7030BL-Teil
FDD7030BL Preis	FDD7030BL Hersteller	FDD7030BL Bild	FDD7030BL Aktie	FDD7030BL Inventar
FDD7030BL Neu	FDD7030BL Original	FDD7030BL garantiert	FDD7030BL RFQ	FDD7030BL 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