




	<h2 style="color: red;">FDD5680</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDD5680</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 8.5A D-PAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FDD5680.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 133636 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FDD5680
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 8.5A D-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	133636 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-252
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	21 mOhm @ 8.5A, 10V
Verlustleistung (max)	2.8W (Ta), 60W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	FDD5680-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1835pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	46nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 8.5A (Ta) 2.8W (Ta), 60W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8.5A (Ta)

FDD5680 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD5680-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD5680 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 FDD5680 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDD5690 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 30A D-PAK</p>	 <p>FDD5614P AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 15A DPAK</p>	 <p>FDD5690P FSC FSC TO-252</p>	 <p>FDD5680 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 8.5A D-PAK</p>
 <p>FDD5670 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 52A D-PAK</p>	 <p>FDD5810 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 37A DPAK</p>	 <p>FDD5670 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 52A D-PAK</p>	 <p>FDD5614P Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 15A DPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDD5680 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDD5680 Datenblatt	FDD5680-Datenblätter	FDD5680 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDD5680
FDD5680 Electronic	FDD5680-Komponenten	FDD5680-Verteiler	FDD5680-Bild	FDD5680-Teil
FDD5680 Preis	FDD5680 Hersteller	FDD5680 Bild	FDD5680 Aktie	FDD5680 Inventar
FDD5680 Neu	FDD5680 Original	FDD5680 garantiert	FDD5680 RFQ	FDD5680 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