

	<h2 style="color: red;">FDD86540</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: FDD86540</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 50A DPAK-3</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FDD86540.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 62182 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	FDD86540
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 50A DPAK-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	62182 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-PAK (TO-252)
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.1 mOhm @ 21.5A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 127W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	FDD86540FSTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6340pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	90nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	8V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 21.5A (Ta), 50A (Tc) 3.1W (Ta), 127W
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	21.5A (Ta), 50A (Tc)

FDD86540 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD86540-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD86540 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 FDD86540 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDD86567_F085 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 100A DPAK</p>	 <p>FDD8647 FAI FDD8647 FAI</p>	 <p>FDD86567-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 100A DPAK</p>	 <p>FDD86569-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 90A DPAK</p>
 <p>FDD86381_F085 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 25A DPAK</p>	 <p>FDD8647L AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 14A DPAK</p>	 <p>FDD8647L Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 14A DPAK</p>	 <p>FDD86540 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 50A DPAK-3</p>

FDD86540 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

FDD86540 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDD86540 Datenblatt	FDD86540-Datenblätter	FDD86540 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDD86540
FDD86540 Electronic	FDD86540-Komponenten	FDD86540-Verteiler	FDD86540-Bild	FDD86540-Teil
FDD86540 Preis	FDD86540 Hersteller	FDD86540 Bild	FDD86540 Aktie	FDD86540 Inventar
FDD86540 Neu	FDD86540 Original	FDD86540 garantiert	FDD86540 RFQ	FDD86540 Online bestellen

Contact us: 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