

	<h2 style="color: red;">FDD13AN06A0</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: FDD13AN06A0</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 50A D-PAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FDD13AN06A0.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 92991 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>	






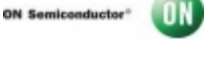
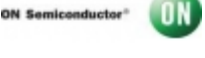

Spezifikationen

Teilenummer	FDD13AN06A0
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 50A D-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	92991 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DPAK
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	13.5 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	115W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	FDD13AN06A0-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1350pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	29nC @ 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 9.9A (Ta), 50A (Tc) 115W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.9A (Ta), 50A (Tc)
Basisteilenummer	FDD13AN06

FDD13AN06A0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD13AN06A0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD13AN06A0 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 FDD13AN06A0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 FDD120AN15_F085 FAIRCHILD FDD120AN15_F085 FAIRCHILD	 FDD120AN15A0 FAI FDD120AN15A0 FAI	 FDD13AN06A0 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 50A D-PAK	 FDD13AN06A0_F085 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 50A DPAK
 FDD13AN06A0_F085 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 50A DPAK	 FDD120AN15A0-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 14A DPAK	 FDD13AN06A0-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 50A DPAK	 FDD13AN06_F085 FAIRCHILD FDD13AN06_F085 FAIRCHILD

FDD13AN06A0 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

FDD13AN06A0 Fairchild / ON Semiconductor	FDD13AN06A0 Datenblatt	FDD13AN06A0-Datenblätter	FDD13AN06A0 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDD13AN06A0
FDD13AN06A0 Electronic	FDD13AN06A0-Komponenten	FDD13AN06A0-Verteiler	FDD13AN06A0-Bild	FDD13AN06A0-Teil
FDD13AN06A0 Preis	FDD13AN06A0 Hersteller	FDD13AN06A0 Bild	FDD13AN06A0 Aktie	FDD13AN06A0 Inventar
FDD13AN06A0 Neu	FDD13AN06A0 Original	FDD13AN06A0 garantiert	FDD13AN06A0 RFQ	FDD13AN06A0 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