

	<h2 style="color: red;">FDD3706</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FDD3706
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 14.7A D-PAK
	Datenblätter:  FDD3706.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 49664 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FDD3706
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 14.7A D-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	49664 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-PAK (TO-252AA)
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9 mOhm @ 16.2A, 10V
Verlustleistung (max)	3.8W (Ta), 44W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	FDD3706-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	1882pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	23nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 20V 14.7A (Ta), 50A (Tc) 3.8W (Ta), 44W
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14.7A (Ta), 50A (Tc)

FDD3706 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD3706-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD3706 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 FDD3706 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDD3690 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 22A D-PAK</p>	 <p>FDD3682-NL F FDD3682-NL F</p>	 <p>FDD390N15 FAIRCHI FDD390N15 FAIRCHI</p>	 <p>FDD3690 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 22A D-PAK</p>
 <p>FDD3682_F085 Fairchild/ON Semiconductor FDD3682_F085 Fairchild/ON Semiconductor</p>	 <p>FDD3706 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 14.7A D-PAK</p>	 <p>FDD3706-NL FAIRCHI FDD3706-NL FAIRCHI</p>	 <p>FDD3860 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 6.2A DPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDD3706 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDD3706 Datenblatt	FDD3706-Datenblätter	FDD3706 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDD3706
FDD3706 Electronic	FDD3706-Komponenten	FDD3706-Verteiler	FDD3706-Bild	FDD3706-Teil
FDD3706 Preis	FDD3706 Hersteller	FDD3706 Bild	FDD3706 Aktie	FDD3706 Inventar
FDD3706 Neu	FDD3706 Original	FDD3706 garantiert	FDD3706 RFQ	FDD3706 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