

	<h2 style="color: red;">FDD9407_SN00283</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FDD9407_SN00283
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 40V
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	FDD9407_SN00283
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-PAK (TO-252AA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2 mOhm @ 80A, 10V
Verlustleistung (max)	227W (Tc)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6390pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	112nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 40V 100A (Tc) 227W (Tc) Surface Mount D-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100A (Tc)

FDD9407_SN00283 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD9407_SN00283-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD9407_SN00283 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 FDD9407_SN00283 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDD9407-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 100A TO252</p>	 <p>FDD9410 FCS FDD9410 FCS</p>	 <p>FDD9407L_F085 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 100A</p>	 <p>FDD9407L-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 100A</p>
 <p>FDD9407_F085 Fairchild/ON Semiconductor FDD9407_F085 Fairchild/ON Semiconductor</p>	 <p>FDD9409_F085 Fairchild/ON Semiconductor FDD9409_F085 Fairchild/ON Semiconductor</p>	 <p>FDD9407L FSC FDD9407L FSC</p>	 <p>FDD9409L-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor NMOS DPAK 40V 2.6 MOHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDD9407_SN00283 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDD9407_SN00283 Datenblatt	FDD9407_SN00283-Datenblätter	FDD9407_SN00283 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDD9407_SN00283
FDD9407_SN00283 Electronic	FDD9407_SN00283-Komponenten	FDD9407_SN00283-Verteiler	FDD9407_SN00283-Bild	FDD9407_SN00283-Teil
FDD9407_SN00283 Preis	FDD9407_SN00283 Hersteller	FDD9407_SN00283 Bild	FDD9407_SN00283 Aktie	FDD9407_SN00283 Inventar
FDD9407_SN00283 Neu	FDD9407_SN00283 Original	FDD9407_SN00283 garantiert	FDD9407_SN00283 RFQ	FDD9407_SN00283 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