

	<h2 style="color: #E67E22;">FDMS2508SDC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDMS2508SDC</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 34A POWER56</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FDMS2508SDC.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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>	

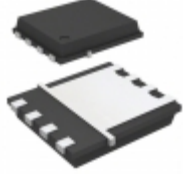
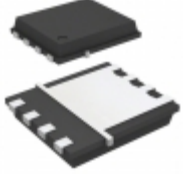
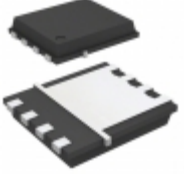

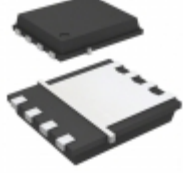
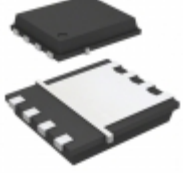

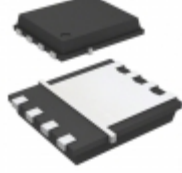
Spezifikationen

Teilenummer	FDMS2508SDC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 25V 34A POWER56
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	Dual Cool™56
Serie	Dual Cool™, PowerTrench®, SyncFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.95 mOhm @ 28A, 10V
Verlustleistung (max)	3.3W (Ta), 78W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Andere Namen	FDMS2508SDCTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4515pF @ 13V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	69nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 25V 34A (Ta), 49A (Tc) 3.3W (Ta), 78W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	34A (Ta), 49A (Tc)

FDMS2508SDC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDMS2508SDC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDMS2508SDC 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 FDMS2508SDC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDMS2508SDC Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 34A POWER56</p>	 <p>FDMS2504SDC AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 42A POWER56</p>	 <p>FDMS2510SDC AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 28A POWER56</p>	 <p>FDMS25045DC FSC FDMS25045DC FSC</p>
 <p>FDMS2506SDC AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 39A POWER56</p>	 <p>FDMS2506SDC Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 39A POWER56</p>	 <p>FDMS2572 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 4.5A POWER56</p>	 <p>FDMS2504SDC Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 25V 42A POWER56</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDMS2508SDC AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDMS2508SDC Datenblatt	FDMS2508SDC-Datenblätter	FDMS2508SDC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMS2508SDC
FDMS2508SDC Electronic	FDMS2508SDC-Komponenten	FDMS2508SDC-Verteiler	FDMS2508SDC-Bild	FDMS2508SDC-Teil
FDMS2508SDC Preis	FDMS2508SDC Hersteller	FDMS2508SDC Bild	FDMS2508SDC Aktie	FDMS2508SDC Inventar
FDMS2508SDC Neu	FDMS2508SDC Original	FDMS2508SDC garantiert	FDMS2508SDC RFQ	FDMS2508SDC 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