


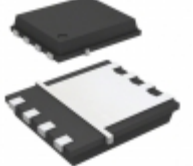
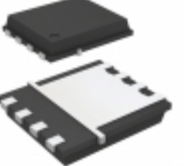
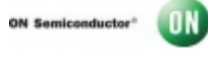
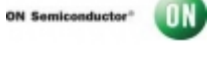



	<h2 style="color: #E67E22;">FDMS2734</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FDMS2734
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 2.8A POWER56
	Datenblätter:  FDMS2734.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 320 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	FDMS2734
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 250V 2.8A POWER56
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	320 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-MLP (5x6), Power56
Serie	UltraFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	122 mOhm @ 2.8A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 78W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerWDFN
Andere Namen	FDMS2734TR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2365pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	42nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	250V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 250V 2.8A (Ta), 14A (Tc) 2.5W (Ta), 78W
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.8A (Ta), 14A (Tc)

FDMS2734 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDMS2734-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDMS2734 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 FDMS2734 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDMS2672 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 3.7A POWER56</p>	 <p>FDMS3006SDC Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 34A 8-PQFN</p>	 <p>FDMS3008SDC Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 29A 8-PQFN</p>	 <p>FDMS2D4N03S AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 163A 8PQFN</p>
 <p>FDMS2D5N08C AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 166A POWER56</p>	 <p>FDMS2572 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 4.5A POWER56</p>	 <p>FDMS2572 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 4.5A POWER56</p>	 <p>FDMS2672 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 3.7A POWER56</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDMS2734 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDMS2734 Datenblatt	FDMS2734-Datenblätter	FDMS2734 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMS2734
FDMS2734 Electronic	FDMS2734-Komponenten	FDMS2734-Verteiler	FDMS2734-Bild	FDMS2734-Teil
FDMS2734 Preis	FDMS2734 Hersteller	FDMS2734 Bild	FDMS2734 Aktie	FDMS2734 Inventar
FDMS2734 Neu	FDMS2734 Original	FDMS2734 garantiert	FDMS2734 RFQ	FDMS2734 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