

	<h2 style="color: #E67E22;">FDS5690-NBBM009A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDS5690-NBBM009A</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 7A 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  FDS5690-NBBM009A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FDS5690-NBBM009A
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 7A 8SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	28 mOhm @ 7A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	FDS5690-NBBM009ADKR
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	1107pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	32nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 7A (Ta) 2.5W (Ta) Surface Mount 8-SO
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7A (Ta)

FDS5690-NBBM009A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDS5690-NBBM009A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDS5690-NBBM009A 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 FDS5690-NBBM009A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDS5690-NL F FDS5690-NL F</p>	 <p>FDS5682 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 7.5A 8-SOIC</p>	 <p>FDS5682-NL FAIRCHI FDS5682-NL FAIRCHI</p>	 <p>FDS5690 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 7A 8SOIC</p>
 <p>FDS5690 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 7A 8SOIC</p>	 <p>FDS5690_NL FSC FDS5690_NL FSC</p>	 <p>FDS5692Z Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 50V 5.8A 8-SOIC</p>	 <p>FDS5682 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 7.5A 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDS5690-NBBM009A AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDS5690-NBBM009A Datenblatt	FDS5690-NBBM009A-Datenblätter	FDS5690-NBBM009A PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDS5690-NBBM009A
FDS5690-NBBM009A Electronic	FDS5690-NBBM009A-Komponenten	FDS5690-NBBM009A-Verteiler	FDS5690-NBBM009A-Bild	FDS5690-NBBM009A-Teil
FDS5690-NBBM009A Preis	FDS5690-NBBM009A Hersteller	FDS5690-NBBM009A Bild	FDS5690-NBBM009A Aktie	FDS5690-NBBM009A Inventar
FDS5690-NBBM009A Neu	FDS5690-NBBM009A Original	FDS5690-NBBM009A garantiert	FDS5690-NBBM009A RFQ	FDS5690-NBBM009A 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