
	<h2 style="color: red;">FDS6690A_NBBM015A</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FDS6690A_NBBM015A
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FDS6690A_NBBM015A
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	12.5 mOhm @ 11A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1205pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	16nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 11A (Ta) 2.5W (Ta) Surface Mount 8-SO
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11A (Ta)

FDS6690A\_NBBM015A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDS6690A\_NBBM015A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDS6690A\_NBBM015A 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 FDS6690A\_NBBM015A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDS6690S</b> FSC FDS6690S FSC</p>	 <p><b>FDS6690S_NL</b> FSC FSC SOP-8</p>	 <p><b>FDS6690S-NL</b> FAIRCHI FDS6690S-NL FAIRCHI</p>	 <p><b>FDS6690AS-NL.</b> FAI FDS6690AS-NL. FAI</p>
 <p><b>FDS6690A_NL</b> FAIRCHI FDS6690A_NL FAIRCHI</p>	 <p><b>FDS6690ANL</b> FSC FSC SOP-8</p>	 <p><b>FDS6690AS</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 10A 8SOIC</p>	 <p><b>FDS6690A_NL.</b> FAIRCHILD FDS6690A_NL. FAIRCHILD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDS6690A_NBBM015A AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDS6690A_NBBM015A Datenblatt	FDS6690A_NBBM015A-Datenblätter	FDS6690A_NBBM015A PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDS6690A_NBBM015A
FDS6690A_NBBM015A Electronic	FDS6690A_NBBM015A-Komponenten	FDS6690A_NBBM015A-Verteiler	FDS6690A_NBBM015A-Bild	FDS6690A_NBBM015A-Teil
FDS6690A_NBBM015A Preis	FDS6690A_NBBM015A Hersteller	FDS6690A_NBBM015A Bild	FDS6690A_NBBM015A Aktie	FDS6690A_NBBM015A Inventar
FDS6690A_NBBM015A Neu	FDS6690A_NBBM015A Original	FDS6690A_NBBM015A garantiert	FDS6690A_NBBM015A RFQ	FDS6690A_NBBM015A 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