

	<h2 style="color: red;">FDD6670AS</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: FDD6670AS</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 76A DPAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FDD6670AS.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 26390 pcs 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	FDD6670AS
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 76A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	26390 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-252
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8 mOhm @ 13.8A, 10V
Verlustleistung (max)	70W (Ta)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	FDD6670ASDKR
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	1580pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	40nC @ 10V
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 76A (Ta) 70W (Ta) Surface Mount TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	76A (Ta)

FDD6670AS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDD6670AS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDD6670AS 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 FDD6670AS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDD6672A Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 65A D-PAK</p>	 <p>FDD6670AS Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 76A DPAK</p>	 <p>FDD6670AL Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 84A D-PAK</p>	 <p>FDD6670S FAIRCHILD FDD6670S FAIRCHILD</p>
 <p>FDD6670AL FDD6670A FAIRCHILD/ FDD6670AL FDD6670A FAIRCHILD/</p>	 <p>FDD6670AL-NL F FDD6670AL-NL F</p>	 <p>FDD6670S-NL FAIRCHILD FDD6670S-NL FAIRCHILD</p>	 <p>FDD6670AS-NL FAIRCHI FDD6670AS-NL FAIRCHI</p>

FDD6670AS Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

FDD6670AS ON Semiconductor / ON Semiconductor	FDD6670AS Datenblatt	FDD6670AS-Datenblätter	FDD6670AS PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDD6670AS
FDD6670AS Electronic	FDD6670AS-Komponenten	FDD6670AS-Verteiler	FDD6670AS-Bild	FDD6670AS-Teil
FDD6670AS Preis	FDD6670AS Hersteller	FDD6670AS Bild	FDD6670AS Aktie	FDD6670AS Inventar
FDD6670AS Neu	FDD6670AS Original	FDD6670AS garantiert	FDD6670AS RFQ	FDD6670AS Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited