









	<h2 style="color: red;">FDU6688</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FDU6688
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 84A I-PAK
	Datenblätter:  FDU6688.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 5000 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	FDU6688
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 84A I-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	5000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	IPAK (TO-251)
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 mOhm @ 18A, 10V
Verlustleistung (max)	83W (Ta)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3845pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	56nC @ 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 84A (Ta) 83W (Ta) Through Hole IPAK
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	84A (Ta)

FDU6688 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDU6688-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDU6688 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 FDU6688 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDU6780A FAIRCHILD FAIRCHILD TO-251</p>	 <p>FDU6680A FSC FDU6680A FSC</p>	 <p>FDU6680AS VB FDU6680AS VB</p>	 <p>FDU6796A FAIRCHILD FAIRCHILD TO-251</p>
 <p>FDU6696 VB FDU6696 VB</p>	 <p>FDU6692 VB FDU6692 VB</p>	 <p>FDU6688 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 84A I-PAK</p>	 <p>FDU6N20TM VB FDU6N20TM VB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDU6688 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDU6688 Datenblatt	FDU6688-Datenblätter	FDU6688 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDU6688
FDU6688 Electronic	FDU6688-Komponenten	FDU6688-Verteiler	FDU6688-Bild	FDU6688-Teil
FDU6688 Preis	FDU6688 Hersteller	FDU6688 Bild	FDU6688 Aktie	FDU6688 Inventar
FDU6688 Neu	FDU6688 Original	FDU6688 garantiert	FDU6688 RFQ	FDU6688 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