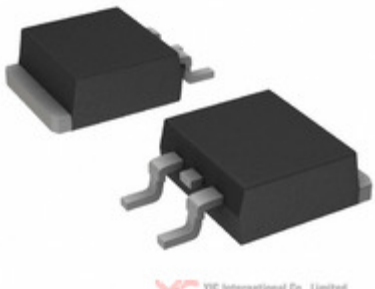

	<h2 style="color: red;">HUF76419S3ST_F085</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: HUF76419S3ST_F085
	Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 29A TO-263AB
	Datenblätter:  HUF76419S3ST_F085.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	






Spezifikationen

Teilenummer	HUF76419S3ST_F085
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 29A TO-263AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±16V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D ² PAK (TO-263AB)
Serie	Automotive, AEC-Q101, PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	35 mOhm @ 29A, 10V
Verlustleistung (max)	100W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	870pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	28.5nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	29A (Tc)

HUF76419S3ST_F085 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HUF76419S3ST_F085-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HUF76419S3ST_F085 Fairchild/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 HUF76419S3ST_F085 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HUF76419S3ST-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 29A TO-263AB</p>	 <p>HUF76423D3S AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 20A DPAK</p>	 <p>HUF76419S3ST Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 29A D2PAK</p>	 <p>HUF76419S3S AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 29A D2PAK</p>
 <p>HUF76423D3 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 20A IPAK</p>	 <p>HUF76419S3ST AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 29A D2PAK</p>	 <p>HUF76419S3S Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 29A D2PAK</p>	 <p>HUF76423D3S Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 20A DPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HUF76419S3ST_F085 Fairchild/ON Semiconductor	HUF76419S3ST_F085 Datenblatt	HUF76419S3ST_F085-Datenblätter	HUF76419S3ST_F085 PDF	Fairchild/ON Semiconductor HUF76419S3ST_F085
HUF76419S3ST_F085 Electronic	HUF76419S3ST_F085-Komponenten	HUF76419S3ST_F085-Verteiler	HUF76419S3ST_F085-Bild	HUF76419S3ST_F085-Teil
HUF76419S3ST_F085 Preis	HUF76419S3ST_F085 Hersteller	HUF76419S3ST_F085 Bild	HUF76419S3ST_F085 Aktie	HUF76419S3ST_F085 Inventar
HUF76419S3ST_F085 Neu	HUF76419S3ST_F085 Original	HUF76419S3ST_F085 garantiert	HUF76419S3ST_F085 RFQ	HUF76419S3ST_F085 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