
	<h2 style="color: red;">FDS6298_G</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: FDS6298_G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CHANNEL 30V 13A 8SO</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	FDS6298_G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 30V 13A 8SO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	9 mOhm @ 13A, 10V
Verlustleistung (max)	1.2W
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
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	1108pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	14nC @ 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 13A 1.2W Surface Mount 8-SO
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	13A

FDS6298_G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDS6298_G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDS6298_G 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 FDS6298_G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDS6299S Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 21A 8SOIC</p>	 <p>FDS6298-NL F FDS6298-NL F</p>	 <p>FDS6299S AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 21A 8SOIC</p>	 <p>FDS6298_NL FAIRCHI FDS6298_NL FAIRCHI</p>
 <p>FDS6298-NL. FAI FDS6298-NL. FAI</p>	 <p>FDS6299-NL F FDS6299-NL F</p>	 <p>FDS6299S-NL FAIRCHILD FDS6299S-NL FAIRCHILD</p>	 <p>FDS6298 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 13A 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDS6298_G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDS6298_G Datenblatt	FDS6298_G-Datenblätter	FDS6298_G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDS6298_G
FDS6298_G Electronic	FDS6298_G-Komponenten	FDS6298_G-Verteiler	FDS6298_G-Bild	FDS6298_G-Teil
FDS6298_G Preis	FDS6298_G Hersteller	FDS6298_G Bild	FDS6298_G Aktie	FDS6298_G Inventar
FDS6298_G Neu	FDS6298_G Original	FDS6298_G garantiert	FDS6298_G RFQ	FDS6298_G 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