


	<h2 style="color: red;">BSC037N025S G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BSC037N025S G
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 25V 100A TDSO-8
Datenblätter:	 BSC037N025S G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

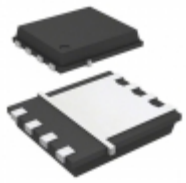
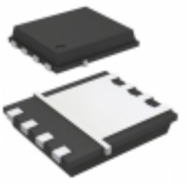





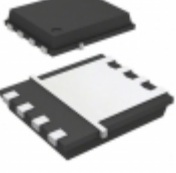
Spezifikationen

Teilenummer	BSC037N025S G
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 25V 100A TDSO-8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	1000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 50µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TDSO-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.7 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	2.8W (Ta), 69W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3660pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	29nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	21A (Ta), 100A (Tc)

BSC037N025S G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC037N025S G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC037N025S G International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BSC037N025S G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BSC036NE7NS3GATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 100A TDSO-8	 BSC035N10NS5ATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 100A TDSO-8	 BSC036NE7NS3G INFINEO BSC036NE7NS3G INFINEO	 BSC039N06NS INF BSC039N06NS INF
 BSC037N03MSCG INFINEO BSC037N03MSCG INFINEO	 BSC036NE7S INFINEON BSC036NE7S INFINEON	 BSC036NE7NS3 G INFINEO INFINEO QFN	 BSC037N08NS5ATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 80V 100A 8TDSO

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSC037N025S G International Rectifier (Infineon Technologies)	BSC037N025S G Datenblatt	BSC037N025S G-Datenblätter	BSC037N025S G PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSC037N025S G
BSC037N025S G Electronic	BSC037N025S G-Komponenten	BSC037N025S G-Verteiler	BSC037N025S G-Bild	BSC037N025S G-Teil
BSC037N025S G Preis	BSC037N025S G Hersteller	BSC037N025S G Bild	BSC037N025S G Aktie	BSC037N025S G Inventar
BSC037N025S G Neu	BSC037N025S G Original	BSC037N025S G garantiert	BSC037N025S G RFQ	BSC037N025S 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