

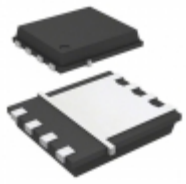

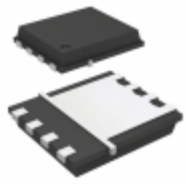





	<h2 style="color: red;">BSC061N08NS5ATMA1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BSC061N08NS5ATMA1
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 80V 82A 8TDSO
Datenblätter:	 BSC061N08NS5ATMA1.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	BSC061N08NS5ATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 80V 82A 8TDSO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.8V @ 41μA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TDSO-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.1 mOhm @ 41A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 74W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2500pF @ 40V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	33nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	82A (Tc)

BSC061N08NS5ATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC061N08NS5ATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC061N08NS5ATMA1 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 BSC061N08NS5ATMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSC060P03NS3EGATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET P-CH 30V 17.7A TDSO-8</p>	 <p>BSC067N06LS3G INF BSC067N06LS3G INF</p>	 <p>BSC067N06LS3GATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 50A TDSO-8</p>	 <p>BSC067N06LS3 G I BSC067N06LS3 G I</p>
 <p>BSC065N06LS5ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CHANNEL 60V 64A 8TDSO</p>	 <p>BSC060P03NS3EG INFINEO BSC060P03NS3EG INFINEO</p>	 <p>BSC060P3NS3G INFINEON BSC060P3NS3G INFINEON</p>	 <p>BSC060P03NS3E G Infineon Technologies BSC060P03NS3E G Infineon Technologies</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSC061N08NS5ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSC061N08NS5ATMA1 Datenblatt	BSC061N08NS5ATMA1-Datenblätter	BSC061N08NS5ATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSC061N08NS5ATMA1
BSC061N08NS5ATMA1 Electronic	BSC061N08NS5ATMA1-Komponenten	BSC061N08NS5ATMA1-Verteiler	BSC061N08NS5ATMA1-Bild	BSC061N08NS5ATMA1-Teil
BSC061N08NS5ATMA1 Preis	BSC061N08NS5ATMA1 Hersteller	BSC061N08NS5ATMA1 Bild	BSC061N08NS5ATMA1 Aktie	BSC061N08NS5ATMA1 Inventar
BSC061N08NS5ATMA1 Neu	BSC061N08NS5ATMA1 Original	BSC061N08NS5ATMA1 garantiert	BSC061N08NS5ATMA1 RFQ	BSC061N08NS5ATMA1 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