
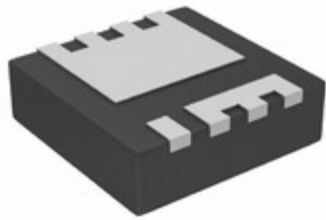
	<p>BSZ0902NSI</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSZ0902NSI</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 21A TSDSON-8</p> <p>Datenblätter:  BSZ0902NSI.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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>	


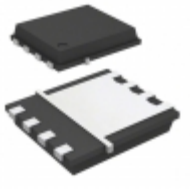



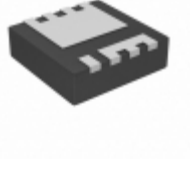
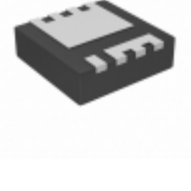
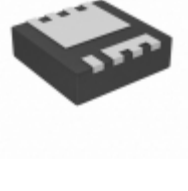
Spezifikationen

Teilenummer	BSZ0902NSI
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 21A TSDSON-8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TSDSON-8-FL
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.8 mOhm @ 30A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 48W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1500pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	24nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	21A (Ta), 40A (Tc)

BSZ0902NSI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSZ0902NSI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSZ0902NSI 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 BSZ0902NSI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSZ0902NS Infineon Technologies BSZ0902NS Infineon Technologies</p>	 <p>BSZ0901NSATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 30V S308</p>	 <p>BSZ0902S INFINEON BSZ0902S INFINEON</p>	 <p>BSZ0904NSI Infineon Technologies BSZ0904NSI Infineon Technologies</p>
 <p>BSZ0904NSIATMA1 INFINEO INFINEO PG-TSDS</p>	 <p>BSZ0901NSI Infineon Technologies BSZ0901NSI Infineon Technologies</p>	 <p>BSZ0901NSIATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 30V 40A TSDSON</p>	 <p>BSZ0904NSIATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 30V 40A TSDSON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSZ0902NSI International Rectifier (Infineon Technologies)	BSZ0902NSI Datenblatt	BSZ0902NSI-Datenblätter	BSZ0902NSI PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSZ0902NSI
BSZ0902NSI Electronic	BSZ0902NSI-Komponenten	BSZ0902NSI-Verteiler	BSZ0902NSI-Bild	BSZ0902NSI-Teil
BSZ0902NSI Preis	BSZ0902NSI Hersteller	BSZ0902NSI Bild	BSZ0902NSI Aktie	BSZ0902NSI Inventar
BSZ0902NSI Neu	BSZ0902NSI Original	BSZ0902NSI garantiert	BSZ0902NSI RFQ	BSZ0902NSI 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