







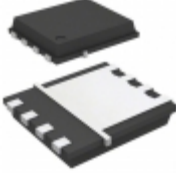

	<h2 style="color: red;">BSZ097N10NS5ATMA1</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BSZ097N10NS5ATMA1
	Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 40A TSDSON-8
	Datenblätter:  BSZ097N10NS5ATMA1.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 1600 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BSZ097N10NS5ATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 40A TSDSON-8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	1600 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.8V @ 36µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TSDSON-8-FL
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9.7 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	2.1W (Ta), 69W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2080pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	28nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Ta), 40A (Tc)

BSZ097N10NS5ATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSZ097N10NS5ATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSZ097N10NS5ATMA1 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 BSZ097N10NS5ATMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSZ097N10NS5 INFINEO BSZ097N10NS5 INFINEO</p>	 <p>BSZ0994NSATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CHANNEL 30V 13A 8TDSO</p>	 <p>BSZ100N03LS G INFINEON BSZ100N03LS G INFINEON</p>	 <p>BSZ100N03L Infineon Infineon QFN8</p>
 <p>BSZ099N06LS5ATMA1 Infineon Technologies MV POWER MOS</p>	 <p>BSZ0994NS QQ2850920316 BSZ0994NS QQ2850920316</p>	 <p>BSZ097N04LS G Infineon Technologies BSZ097N04LS G Infineon Technologies</p>	 <p>BSZ097N04LSG INF BSZ097N04LSG INF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSZ097N10NS5ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSZ097N10NS5ATMA1 Datenblatt	BSZ097N10NS5ATMA1-Datenblätter	BSZ097N10NS5ATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSZ097N10NS5ATMA1
BSZ097N10NS5ATMA1 Electronic	BSZ097N10NS5ATMA1-Komponenten	BSZ097N10NS5ATMA1-Verteiler	BSZ097N10NS5ATMA1-Bild	BSZ097N10NS5ATMA1-Teil
BSZ097N10NS5ATMA1 Preis	BSZ097N10NS5ATMA1 Hersteller	BSZ097N10NS5ATMA1 Bild	BSZ097N10NS5ATMA1 Aktie	BSZ097N10NS5ATMA1 Inventar
BSZ097N10NS5ATMA1 Neu	BSZ097N10NS5ATMA1 Original	BSZ097N10NS5ATMA1 garantiert	BSZ097N10NS5ATMA1 RFQ	BSZ097N10NS5ATMA1 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