




	<p>BSC105N10LSFGATMA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSC105N10LSFGATMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 90A TDSO-8</p> <p>Datenblätter:  BSC105N10LSFGATMA1.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	BSC105N10LSFGATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 90A TDSO-8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.4V @ 110µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TDSO-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	10.5 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	156W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3900pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	53nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11.4A (Ta), 90A (Tc)

BSC105N10LSFGATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC105N10LSFGATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC105N10LSFGATMA1 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 BSC105N10LSFGATMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSC105N10NS3G INFINEON BSC105N10NS3G INFINEON</p>	 <p>BSC105N10LSFG INF BSC105N10LSFG INF</p>	 <p>BSC106N025S G Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 30A TDSO-8</p>	 <p>BSC100N10NSFG INFINEO BSC100N10NSFG INFINEO</p>
 <p>BSC105N10LSF G INFINEON BSC105N10LSF G INFINEON</p>	 <p>BSC105N10LS3G INFINEON BSC105N10LS3G INFINEON</p>	 <p>BSC109N10NS3GATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 63A 8TDSO</p>	 <p>BSC109N10NS3 G Original BSC109N10NS3 G Original</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSC105N10LSFGATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSC105N10LSFGATMA1 Datenblatt	BSC105N10LSFGATMA1-Datenblätter	BSC105N10LSFGATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSC105N10LSFGATMA1
BSC105N10LSFGATMA1 Electronic	BSC105N10LSFGATMA1-Komponenten	BSC105N10LSFGATMA1-Verteiler	BSC105N10LSFGATMA1-Bild	BSC105N10LSFGATMA1-Teil
BSC105N10LSFGATMA1 Preis	BSC105N10LSFGATMA1 Hersteller	BSC105N10LSFGATMA1 Bild	BSC105N10LSFGATMA1 Aktie	BSC105N10LSFGATMA1 Inventar
BSC105N10LSFGATMA1 Neu	BSC105N10LSFGATMA1 Original	BSC105N10LSFGATMA1 garantiert	BSC105N10LSFGATMA1 RFQ	BSC105N10LSFGATMA1 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