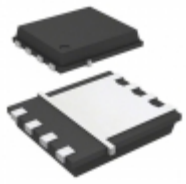







	<h2 style="color: #E67E22;">BSC159N10LSFGATMA1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 63A TDSO-8</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BSC159N10LSFGATMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 63A TDSO-8
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.4V @ 72µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TDSO-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	15.9 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	114W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2500pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	35nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.4A (Ta), 63A (Tc)

BSC159N10LSFGATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC159N10LSFGATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC159N10LSFGATMA1 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 BSC159N10LSFGATMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BSC159N10LSF G</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 63A TDSO-8</p>	 <p><b>BSC159N10NS3G</b> INFINEON BSC159N10NS3G INFINEON</p>	 <p><b>BSC159N10LS</b> infineon/ BSC159N10LS infineon/</p>	 <p><b>BSC160N10NS3 G</b> VB BSC160N10NS3 G VB</p>
 <p><b>BSC152N10NSFGATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 63A TDSO-8</p>	 <p><b>BSC15NE2SXT</b> INFINEON BSC15NE2SXT INFINEON</p>	 <p><b>BSC160N10NS3G</b> INFINEON BSC160N10NS3G INFINEON</p>	 <p><b>BSC152N10NSFG</b> INFINEON BSC152N10NSFG INFINEON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
| <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a> | <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1 Datenblatt</a>  | <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1-Datenblätter</a> | <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1 PDF</a>   | <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) BSC159N10LSFGATMA1</a> |
| <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1 Electronic</a>                                      | <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1-Komponenten</a> | <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1-Verteiler</a>    | <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1-Bild</a>  | <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1-Teil</a>  |
| <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1 Preis</a>   | <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1 Hersteller</a>  | <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1 Bild</a>         | <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1 Aktie</a> | <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1 Inventar</a>  |
| <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1 Neu</a>   | <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1 Original</a>    | <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1 garantiert</a>   | <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1 RFQ</a>   | <a href="#">BSC159N10LSFGATMA1 Online bestellen</a>                                |