
	<h2 style="color: red;">BSC057N08NS3GATMA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSC057N08NS3GATMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 80V 100A TDSO-8</p> <p>Datenblätter:  BSC057N08NS3GATMA1.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	BSC057N08NS3GATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 80V 100A TDSO-8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 73µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TDSO-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5.7 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 114W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3900pF @ 40V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	56nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	16A (Ta), 100A (Tc)

BSC057N08NS3GATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC057N08NS3GATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC057N08NS3GATMA1 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 BSC057N08NS3GATMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSC057N08NS INFINEON BSC057N08NS INFINEON</p>	 <p>BSC059N03NS3G INFINEON BSC059N03NS3G INFINEON</p>	 <p>BSC059N03S G Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 73A TDSO-8</p>	 <p>BSC057N03MSGATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 71A TDSO-8</p>
 <p>BSC057N08NS3G INFINEO BSC057N08NS3G INFINEO</p>	 <p>BSC059N03S LNFINEO BSC059N03S LNFINEO</p>	 <p>BSC057N03NS3G INFINEO BSC057N03NS3G INFINEO</p>	 <p>BSC057N08NS3 G INFINEON BSC057N08NS3 G INFINEON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSC057N08NS3GATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSC057N08NS3GATMA1 Datenblatt	BSC057N08NS3GATMA1-Datenblätter	BSC057N08NS3GATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSC057N08NS3GATMA1
BSC057N08NS3GATMA1 Electronic	BSC057N08NS3GATMA1-Komponenten	BSC057N08NS3GATMA1-Verteiler	BSC057N08NS3GATMA1-Bild	BSC057N08NS3GATMA1-Teil
BSC057N08NS3GATMA1 Aktie	BSC057N08NS3GATMA1 Inventar	BSC057N08NS3GATMA1 Neu	BSC057N08NS3GATMA1 Original	BSC057N08NS3GATMA1 Bild
BSC057N08NS3GATMA1 RFQ	BSC057N08NS3GATMA1 Online bestellen			BSC057N08NS3GATMA1 garantiert