

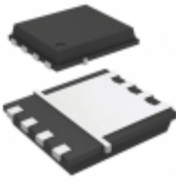






	<h2 style="color: red;">BSC252N10NSFGATMA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSC252N10NSFGATMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 40A TDFN-8</p> <p>Datenblätter:  BSC252N10NSFGATMA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	BSC252N10NSFGATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 40A TDFN-8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 43µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TDFN-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	25.2 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	78W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1100pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	17nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.2A (Ta), 40A (Tc)

BSC252N10NSFGATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC252N10NSFGATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC252N10NSFGATMA1 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 BSC252N10NSFGATMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSC265N10LSFG INFINEO BSC265N10LSFG INFINEO</p>	 <p>BSC240N12NS3 G Infineon Technologies MOSFET N-CH 120V 37A 8TDFN</p>	 <p>BSC252N10NSF INFINEO INFINEO SON8</p>	 <p>BSC265N10LSF INFINEON BSC265N10LSF INFINEON</p>
 <p>BSC252N10NSF G INFINEO BSC252N10NSF G INFINEO</p>	 <p>BSC265N10LSF G INFINEO BSC265N10LSF G INFINEO</p>	 <p>BSC252N10NSFG INFINEON BSC252N10NSFG INFINEON</p>	 <p>BSC265N10LS infineon/ BSC265N10LS infineon/</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|--|---|--|--|
| BSC252N10NSFGATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) | BSC252N10NSFGATMA1 Datenblatt | BSC252N10NSFGATMA1-Datenblätter | BSC252N10NSFGATMA1 PDF | International Rectifier (Infineon Technologies) BSC252N10NSFGATMA1 |
| BSC252N10NSFGATMA1 Electronic | BSC252N10NSFGATMA1-Komponenten | BSC252N10NSFGATMA1-Verteiler | BSC252N10NSFGATMA1-Bild | BSC252N10NSFGATMA1-Teil |
| BSC252N10NSFGATMA1 Preis | BSC252N10NSFGATMA1 Hersteller | BSC252N10NSFGATMA1 Bild | BSC252N10NSFGATMA1 Aktie | BSC252N10NSFGATMA1 Inventar |
| BSC252N10NSFGATMA1 Neu | BSC252N10NSFGATMA1 Original | BSC252N10NSFGATMA1 garantiert | BSC252N10NSFGATMA1 RFQ | BSC252N10NSFGATMA1 Online bestellen |