







	<h2 style="color: red;">BSC050N04LSGATMA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSC050N04LSGATMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 85A TDSO8</p> <p>Datenblätter:  BSC050N04LSGATMA1.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	BSC050N04LSGATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 85A TDSO8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 27μA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TDSO8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 57W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3700pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	47nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	18A (Ta), 85A (Tc)

BSC050N04LSGATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC050N04LSGATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC050N04LSGATMA1 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 BSC050N04LSGATMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSC050N04LS-G INFINEO INFINEO TDSO8</p>	 <p>BSC050N04LS IR IR SOP8</p>	 <p>BSC050NE2LSATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 25V 39A TDSO8</p>	 <p>BSC050NE2LS Infineon Technologies BSC050NE2LS Infineon Technologies</p>
 <p>BSC050NE2LSG infineon BSC050NE2LSG infineon</p>	 <p>BSC050N04LSG INFINEO BSC050N04LSG INFINEO</p>	 <p>BSC050N04NS3G INFINEON BSC050N04NS3G INFINEON</p>	 <p>BSC050NE2S INFINEON BSC050NE2S INFINEON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSC050N04LSGATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSC050N04LSGATMA1 Datenblatt	BSC050N04LSGATMA1-Datenblätter	BSC050N04LSGATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSC050N04LSGATMA1
BSC050N04LSGATMA1 Electronic	BSC050N04LSGATMA1-Komponenten	BSC050N04LSGATMA1-Verteiler	BSC050N04LSGATMA1-Bild	BSC050N04LSGATMA1-Teil
BSC050N04LSGATMA1 Preis	BSC050N04LSGATMA1 Hersteller	BSC050N04LSGATMA1 Bild	BSC050N04LSGATMA1 Aktie	BSC050N04LSGATMA1 Inventar
BSC050N04LSGATMA1 Neu	BSC050N04LSGATMA1 Original	BSC050N04LSGATMA1 garantiert	BSC050N04LSGATMA1 RFQ	BSC050N04LSGATMA1 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