

	<h2 style="color: orange;">BSC042N03S G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BSC042N03S G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 95A TDSON-8
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BSC042N03S G.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 11516 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BSC042N03S G</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 95A TDSON-8
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	11516 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 50µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TDSON-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.2 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	2.8W (Ta), 62.5W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3660pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	28nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	20A (Ta), 95A (Tc)

BSC042N03S G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC042N03S G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC042N03S G 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 BSC042N03S G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BSC042N03SG</b> INFIN BSC042N03SG INFIN</p>	 <p><b>BSC042NE7NS3 G</b> INFINEO BSC042NE7NS3 G INFINEO</p>	 <p><b>BSC042N03MS G</b> INFINEO BSC042N03MS G INFINEO</p>	 <p><b>BSC042N03MSG</b> INF BSC042N03MSG INF</p>
 <p><b>BSC042N03MSGATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 93A TDSON-8</p>	 <p><b>BSC042NE7NS3</b> INFINEON BSC042NE7NS3 INFINEON</p>	 <p><b>BSC042NE2SXT</b> INFINEON BSC042NE2SXT INFINEON</p>	 <p><b>BSC042N03S</b> INFINEO BSC042N03S INFINEO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BSC042N03S G International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">BSC042N03S G Datenblatt</a>	<a href="#">BSC042N03S G-Datenblätter</a>	<a href="#">BSC042N03S G PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) BSC042N03S G</a>
<a href="#">BSC042N03S G Electronic</a>	<a href="#">BSC042N03S G-Komponenten</a>	<a href="#">BSC042N03S G-Verteiler</a>	<a href="#">BSC042N03S G-Bild</a>	<a href="#">BSC042N03S G-Teil</a>
<a href="#">BSC042N03S G Preis</a>	<a href="#">BSC042N03S G Hersteller</a>	<a href="#">BSC042N03S G Bild</a>	<a href="#">BSC042N03S G Aktie</a>	<a href="#">BSC042N03S G Inventar</a>
<a href="#">BSC042N03S G Neu</a>	<a href="#">BSC042N03S G Original</a>	<a href="#">BSC042N03S G garantiert</a>	<a href="#">BSC042N03S G RFQ</a>	<a href="#">BSC042N03S G Online bestellen</a>