
	<h2 style="color: #e67e22;">BSZ240N12NS3 G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSZ240N12NS3 G</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 120V 37A TSDSON-8</p> <p>Datenblätter:  BSZ240N12NS3 G.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>	



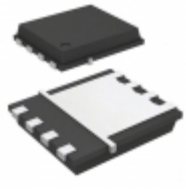





Spezifikationen

Teilenummer	BSZ240N12NS3 G
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 120V 37A TSDSON-8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 35µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TSDSON-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	24 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	66W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1900pF @ 60V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	27nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	120V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	37A (Tc)

BSZ240N12NS3 G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSZ240N12NS3 G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSZ240N12NS3 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 BSZ240N12NS3 G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSZ22DN20NS3 G Infineon Technologies MOSFET N-CH 200V 7A 8TSDSON</p>	 <p>BSZ340N08NS3 INFINEON BSZ340N08NS3 INFINEON</p>	 <p>BSZ22DN20NS3GATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 200V 7A 8TSDSON</p>	 <p>BSZ180P03NS3EGATMA1 Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 39.6A TSDSON-8</p>
 <p>BSZ240N12NS3G INFINEON BSZ240N12NS3G INFINEON</p>	 <p>BSZ340N08NS3 G Infineon Technologies MOSFET N-CH 80V 23A TSDSON-8</p>	 <p>BSZ215CHXTMA1 Infineon Technologies MOSFET N/P-CH 20V 8TSDSON</p>	 <p>BSZ180P03NS3GATMA1 Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 39.6A TSDSON-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[BSZ240N12NS3 G International Rectifier \(Infineon Technologies\)](#)

[BSZ240N12NS3 G Datenblatt](#)

[BSZ240N12NS3 G-Datenblätter](#)

[BSZ240N12NS3 G PDF](#)

[International Rectifier \(Infineon Technologies\) BSZ240N12NS3 G](#)

[BSZ240N12NS3 G Electronic](#)

[BSZ240N12NS3 G-Komponenten](#)

[BSZ240N12NS3 G-Verteiler](#)

[BSZ240N12NS3 G-Bild](#)

[BSZ240N12NS3 G-Teil](#)

[BSZ240N12NS3 G Preis](#)

[BSZ240N12NS3 G Hersteller](#)

[BSZ240N12NS3 G Bild](#)

[BSZ240N12NS3 G Aktie](#)

[BSZ240N12NS3 G Inventar](#)

[BSZ240N12NS3 G Neu](#)

[BSZ240N12NS3 G Original](#)

[BSZ240N12NS3 G garantiert](#)

[BSZ240N12NS3 G RFQ](#)

[BSZ240N12NS3 G 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