








	<h2 style="color: red;">BSO130N03MSGXUMA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSO130N03MSGXUMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 9A 8DSO</p> <p>Datenblätter:  BSO130N03MSGXUMA1.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	BSO130N03MSGXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 9A 8DSO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-DSO-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	13 mOhm @ 11.1A, 10V
Verlustleistung (max)	1.56W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1300pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	17nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Ta)

BSO130N03MSGXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSO130N03MSGXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSO130N03MSGXUMA1 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 BSO130N03MSGXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSO130P03SNTMA1 Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 9.2A 8DSO</p>	 <p>BSO130N03MS INFINEON INFINEON SOP8</p>	 <p>BSO119N03S Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 9A 8DSO</p>	 <p>BSO130P03SHXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET P-CH 30V 9.2A 8DSO</p>
 <p>BSO110N03MSGXUMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 10A 8DSO</p>	 <p>BSO130P03S INFINEO BSO130P03S INFINEO</p>	 <p>BSO130N03MS G INFINEO BSO130N03MS G INFINEO</p>	 <p>BSO119N3S Original BSO119N3S Original</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSO130N03MSGXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSO130N03MSGXUMA1 Datenblatt	BSO130N03MSGXUMA1-Datenblätter	BSO130N03MSGXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSO130N03MSGXUMA1
BSO130N03MSGXUMA1 Electronic	BSO130N03MSGXUMA1-Komponenten	BSO130N03MSGXUMA1-Verteiler	BSO130N03MSGXUMA1-Bild	BSO130N03MSGXUMA1-Teil
BSO130N03MSGXUMA1 Preis	BSO130N03MSGXUMA1 Hersteller	BSO130N03MSGXUMA1 Bild	BSO130N03MSGXUMA1 Aktie	BSO130N03MSGXUMA1 Inventar
BSO130N03MSGXUMA1 Neu	BSO130N03MSGXUMA1 Original	BSO130N03MSGXUMA1 garantiert	BSO130N03MSGXUMA1 RFQ	BSO130N03MSGXUMA1 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