








	<h2 style="color: red;">BSO110N03MSGXUMA1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BSO110N03MSGXUMA1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 10A 8DSO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BSO110N03MSGXUMA1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BSO110N03MSGXUMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 10A 8DSO
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-DSO-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	11 mOhm @ 12.1A, 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	1500pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	20nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10A (Ta)

BSO110N03MSGXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSO110N03MSGXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSO110N03MSGXUMA1 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 BSO110N03MSGXUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BSO130N03MSGXUMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 9A 8DSO</p>	 <p><b>BSO119N03S</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 9A 8DSO</p>	 <p><b>BSO110N03MS G</b> INFINEO BSO110N03MS G INFINEO</p>	 <p><b>BSO104N3S</b> INFINEO BSO104N3S INFINEO</p>
 <p><b>BSO104N3S/104N3S</b> INF BSO104N3S/104N3S INF</p>	 <p><b>BSO119N3S</b> Original BSO119N3S Original</p>	 <p><b>BSO104N03S</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 10A 8DSO</p>	 <p><b>BSO130N03MS G</b> INFINEO BSO130N03MS G INFINEO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSO110N03MSGXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSO110N03MSGXUMA1 Datenblatt	BSO110N03MSGXUMA1-Datenblätter	BSO110N03MSGXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSO110N03MSGXUMA1
BSO110N03MSGXUMA1 Electronic	BSO110N03MSGXUMA1-Komponenten	BSO110N03MSGXUMA1-Verteiler	BSO110N03MSGXUMA1-Bild	BSO110N03MSGXUMA1-Teil
BSO110N03MSGXUMA1 Preis	BSO110N03MSGXUMA1 Hersteller	BSO110N03MSGXUMA1 Bild	BSO110N03MSGXUMA1 Aktie	BSO110N03MSGXUMA1 Inventar
BSO110N03MSGXUMA1 Neu	BSO110N03MSGXUMA1 Original	BSO110N03MSGXUMA1 garantiert	BSO110N03MSGXUMA1 RFQ	BSO110N03MSGXUMA1 Online bestellen