








	<h2 style="color: red;">BSO303PHXUMA1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BSO303PHXUMA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 2P-CH 30V 7A 8DSO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BSO303PHXUMA1.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	BSO303PHXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET 2P-CH 30V 7A 8DSO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 100µA
Supplier Device-Gehäuse	PG-DSO-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	21 mOhm @ 8.2A, 10V
Leistung - max	2W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	BSO303P HCT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2678pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	49nC @ 10V
Typ FET	2 P-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 P-Channel (Dual) 30V 7A 2W Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7A

BSO303PHXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSO303PHXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSO303PHXUMA1 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 BSO303PHXUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BSO302SN</b> VB BSO302SN VB</p>	 <p><b>BSO303SP</b> I BSO303SP I</p>	 <p><b>BSO303P H</b> Infineon Technologies BSO303P H Infineon Technologies</p>	 <p><b>BSO303PNTMA1</b> Infineon Technologies MOSFET 2P-CH 30V 8.2A 8DSO</p>
 <p><b>BSO303SPH</b> INFINEO BSO303SPH INFINEO</p>	 <p><b>BSO303SP H</b> INFINEO BSO303SP H INFINEO</p>	 <p><b>BSO303P</b> INFINEO BSO303P INFINEO</p>	 <p><b>BSO301SPNTMA1</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 12.6A 8DSO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSO303PHXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSO303PHXUMA1 Datenblatt	BSO303PHXUMA1-Datenblätter	BSO303PHXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSO303PHXUMA1
BSO303PHXUMA1 Electronic	BSO303PHXUMA1-Komponenten	BSO303PHXUMA1-Verteiler	BSO303PHXUMA1-Bild	BSO303PHXUMA1-Teil
BSO303PHXUMA1 Preis	BSO303PHXUMA1 Hersteller	BSO303PHXUMA1 Bild	BSO303PHXUMA1 Aktie	BSO303PHXUMA1 Inventar
BSO303PHXUMA1 Neu	BSO303PHXUMA1 Original	BSO303PHXUMA1 garantiert	BSO303PHXUMA1 RFQ	BSO303PHXUMA1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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