









	<p>Hersteller-Teilenummer: BSO130P03SHXUMA1</p>
	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 30V 9.2A 8DSO</p>
	<p>Datenblätter:  BSO130P03SHXUMA1.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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	BSO130P03SHXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 9.2A 8DSO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.2V @ 140µA
Vgs (Max)	±25V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	P-DSO-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	13 mOhm @ 11.7A, 10V
Verlustleistung (max)	1.56W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	BSO130P03S H
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	3520pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	81nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 30V 9.2A (Ta) 1.56W (Ta) Surface Mount P-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.2A (Ta)

BSO130P03SHXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSO130P03SHXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSO130P03SHXUMA1 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 BSO130P03SHXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSO130P03S INFINEO BSO130P03S INFINEO</p>	 <p>BSO130P03SNTMA1 Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 9.2A 8DSO</p>	 <p>BSO130N03MSGXUMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 9A 8DSO</p>	 <p>BSO130P03SH INFINEO BSO130P03SH INFINEO</p>
 <p>BSO150N03 Infineon Technologies MOSFET 2N-CH 30V 7.6A 8DSO</p>	 <p>BSO130P03SH INFINEO INFINEO SOP-8</p>	 <p>BSO130N03MS G INFINEO BSO130N03MS G INFINEO</p>	 <p>BSO130P03S H Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 9.2A 8DSO</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

BSO130P03SHXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSO130P03SHXUMA1 Datenblatt	BSO130P03SHXUMA1-Datenblätter	BSO130P03SHXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSO130P03SHXUMA1
BSO130P03SHXUMA1 Electronic	BSO130P03SHXUMA1-Komponenten	BSO130P03SHXUMA1-Verteiler	BSO130P03SHXUMA1-Bild	BSO130P03SHXUMA1-Teil
BSO130P03SHXUMA1 Preis	BSO130P03SHXUMA1 Hersteller	BSO130P03SHXUMA1 Bild	BSO130P03SHXUMA1 Aktie	BSO130P03SHXUMA1 Inventar
BSO130P03SHXUMA1 Neu	BSO130P03SHXUMA1 Original	BSO130P03SHXUMA1 garantiert	BSO130P03SHXUMA1 RFQ	BSO130P03SHXUMA1 Online bestellen