

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IPB100N10S305ATMA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 100A TO263-3</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IPB100N10S305ATMA1.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	IPB100N10S305ATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 100A TO263-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 240µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO263-3-2
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.8 mOhm @ 100A, 10V
Verlustleistung (max)	300W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	11570pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	176nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100A (Tc)

IPB100N10S305ATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPB100N10S305ATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPB100N10S305ATMA1 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 IPB100N10S305ATMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPB100N08S207ATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 100A TO263-3</p>	 <p><b>IPB100P03P3L-04</b> I I D2-PAK</p>	 <p><b>IPB100N08S2L-07</b> I IPB100N08S2L-07 I</p>	 <p><b>IPB107N20N3 G</b> Infineon Technologies IPB107N20N3 G Infineon Technologies</p>
 <p><b>IPB100N08S2L07ATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 100A TO263-3</p>	 <p><b>IPB107N20N3GATMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 200V 88A TO263-3</p>	 <p><b>IPB100N10S3-05</b> Infineon Technologies IPB100N10S3-05 Infineon Technologies</p>	 <p><b>IPB100N12S305ATMA1</b> Infineon Technologies N-CHANNEL_100+</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPB100N10S305ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPB100N10S305ATMA1 Datenblatt	IPB100N10S305ATMA1-Datenblätter	IPB100N10S305ATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPB100N10S305ATMA1
IPB100N10S305ATMA1 Electronic	IPB100N10S305ATMA1-Komponenten	IPB100N10S305ATMA1-Verteiler	IPB100N10S305ATMA1-Bild	IPB100N10S305ATMA1-Teil
IPB100N10S305ATMA1 Preis	IPB100N10S305ATMA1 Hersteller	IPB100N10S305ATMA1 Bild	IPB100N10S305ATMA1 Aktie	IPB100N10S305ATMA1 Inventar
IPB100N10S305ATMA1 Neu	IPB100N10S305ATMA1 Original	IPB100N10S305ATMA1 garantiert	IPB100N10S305ATMA1 RFQ	IPB100N10S305ATMA1 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