

	<h2 style="color: #E67E22;">IPB180N03S4LH0ATMA1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IPB180N03S4LH0ATMA1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 180A TO263-7-3
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IPB180N03S4LH0ATMA1.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IPB180N03S4LH0ATMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 180A TO263-7-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.2V @ 200µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO263-7-3
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	0.95 mOhm @ 100A, 10V
Verlustleistung (max)	250W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-7, D²Pak (6 Leads + Tab), TO-263CB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	23000pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	300nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	180A (Tc)

IPB180N03S4LH0ATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPB180N03S4LH0ATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPB180N03S4LH0ATMA1 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 IPB180N03S4LH0ATMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPB180N03S4L-H0</b> INFINEO IPB180N03S4L-H0 INFINEO</p>	 <p><b>IPB180N04S3-02 (3QN0402)</b> INFINEO INFINEO TO-263</p>	 <p><b>IPB180N04S3-02</b> Infineon Technologies IPB180N04S3-02 Infineon Technologies</p>	 <p><b>IPB180N03S4L-H0 (4N03LH0)</b> INFINEON IPB180N03S4L-H0 (4N03LH0) INFINEON</p>
 <p><b>IPB180N04S3-02 (3QN0402)</b> INFINEON IPB180N04S3-02 (3QN0402) INFINEON</p>	 <p><b>IPB180N03S4L01ATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 180A TO263-7-3</p>	 <p><b>IPB180N03S4L-H0 (4N03LH)</b> INFINEO INFINEO TO-263</p>	 <p><b>IPB180N03S4L-01</b> INFINEON IPB180N03S4L-01 INFINEON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPB180N03S4LH0ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPB180N03S4LH0ATMA1 Datenblatt	IPB180N03S4LH0ATMA1-Datenblätter	IPB180N03S4LH0ATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
IPB180N03S4LH0ATMA1 Electronic	IPB180N03S4LH0ATMA1-Komponenten	IPB180N03S4LH0ATMA1-Verteiler	IPB180N03S4LH0ATMA1-Bild	IPB180N03S4LH0ATMA1
IPB180N03S4LH0ATMA1 Aktie	IPB180N03S4LH0ATMA1 Inventar	IPB180N03S4LH0ATMA1 Preis	IPB180N03S4LH0ATMA1 Hersteller	IPB180N03S4LH0ATMA1-Teil
IPB180N03S4LH0ATMA1 RFQ	IPB180N03S4LH0ATMA1 Online bestellen	IPB180N03S4LH0ATMA1 Neu	IPB180N03S4LH0ATMA1 Original	IPB180N03S4LH0ATMA1 Bild
				IPB180N03S4LH0ATMA1 garantiert