
	<h2 style="color: red;">IPB180N03S4L01ATMA1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	IPB180N03S4L01ATMA1
	<b>Hersteller / Marke:</b>	International Rectifier (Infineon Technologies)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 180A TO263-7-3
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IPB180N03S4L01ATMA1.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	
Image may be representation. See specs for product details.		



### Spezifikationen

Teilenummer	IPB180N03S4L01ATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 180A TO263-7-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.2V @ 140µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO263-7-3
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.05 mOhm @ 100A, 10V
Verlustleistung (max)	188W (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	17600pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	239nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	180A (Tc)

IPB180N03S4L01ATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPB180N03S4L01ATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPB180N03S4L01ATMA1 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 IPB180N03S4L01ATMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>IPB180N03S4LH0ATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 180A TO263-7-3</p>	 <p><b>IPB180N04S302ATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 180A TO263-7-3</p>	 <p><b>IPB180N04S3-02</b> Infineon Technologies IPB180N04S3-02 Infineon Technologies</p>	 <p><b>IPB180N03S4L-H0 (4N03LH)</b> INFINEON INFINEO TO-263</p>
 <p><b>IPB180N03S4L-H0 (4N03LH0)</b> INFINEON IPB180N03S4L-H0 (4N03LH0) INFINEON</p>	 <p><b>IPB180N03S4L-01</b> INFINEON IPB180N03S4L-01 INFINEON</p>	 <p><b>IPB17N25S3100ATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH TO263-3</p>	 <p><b>IPB180N03S4L-H0</b> INFINEO IPB180N03S4L-H0 INFINEO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPB180N03S4L01ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPB180N03S4L01ATMA1 Electronic	IPB180N03S4L01ATMA1 Aktien	IPB180N03S4L01ATMA1 RFQ	IPB180N03S4L01ATMA1-Datenblatt	IPB180N03S4L01ATMA1-Verteiler	IPB180N03S4L01ATMA1-Preis	IPB180N03S4L01ATMA1-Neu	IPB180N03S4L01ATMA1-Datenblätter	IPB180N03S4L01ATMA1-PDF	IPB180N03S4L01ATMA1-Bild	IPB180N03S4L01ATMA1-Hersteller	IPB180N03S4L01ATMA1-Original	International Rectifier (Infineon Technologies) IPB180N03S4L01ATMA1
				IPB180N03S4L01ATMA1-Komponenten									IPB180N03S4L01ATMA1-Teil
													IPB180N03S4L01ATMA1 Bild
													IPB180N03S4L01ATMA1 garantiert