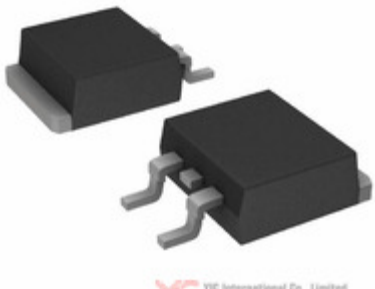

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IPB90N06S4L04ATMA2</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 90A TO263-3</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IPB90N06S4L04ATMA2.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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	IPB90N06S4L04ATMA2
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 90A TO263-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.2V @ 90µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO263-3-2
Serie	Automotive, AEC-Q101, OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.7 mOhm @ 90A, 10V
Verlustleistung (max)	150W (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	13000pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	170nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	90A (Tc)

IPB90N06S4L04ATMA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPB90N06S4L04ATMA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPB90N06S4L04ATMA2 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 IPB90N06S4L04ATMA2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPBD-02-D</b> Samtec Inc. CONN HOUSING RCP 4 POS 4.19MM ST</p>	 <p><b>IPB90N06S4L-04</b> INF IPB90N06S4L-04 INF</p>	 <p><b>IPB90R340C3ATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 900V 15A TO-263</p>	 <p><b>IPB90N06S404ATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 90A TO263-3</p>
 <p><b>IPB90N06S404ATMA2</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 90A TO263-3</p>	 <p><b>IPB90R340C3</b> INF IPB90R340C3 INF</p>	 <p><b>IPBD-02-D-K</b> Samtec Inc. CONN HOUSING RCP 4 POS 4.19MM ST</p>	 <p><b>IPB90N06S4L04ATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 90A TO263-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPB90N06S4L04ATMA2 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPB90N06S4L04ATMA2 Datenblatt	IPB90N06S4L04ATMA2-Datenblätter	IPB90N06S4L04ATMA2 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPB90N06S4L04ATMA2
IPB90N06S4L04ATMA2 Electronic	IPB90N06S4L04ATMA2-Komponenten	IPB90N06S4L04ATMA2-Verteiler	IPB90N06S4L04ATMA2-Bild	IPB90N06S4L04ATMA2-Teil
IPB90N06S4L04ATMA2 Preis	IPB90N06S4L04ATMA2 Hersteller	IPB90N06S4L04ATMA2 Bild	IPB90N06S4L04ATMA2 Aktie	IPB90N06S4L04ATMA2 Inventar
IPB90N06S4L04ATMA2 Neu	IPB90N06S4L04ATMA2 Original	IPB90N06S4L04ATMA2 garantiert	IPB90N06S4L04ATMA2 RFQ	IPB90N06S4L04ATMA2 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