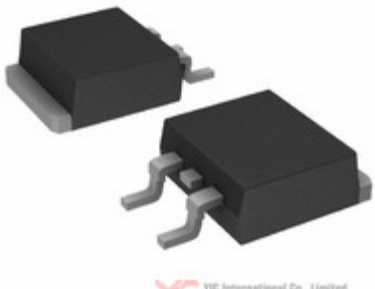

	<p>Hersteller-Teilenummer: IPB90N06S404ATMA2</p>
	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 90A TO263-3</p>
	<p>Datenblätter:  IPB90N06S404ATMA2.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, 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	IPB90N06S404ATMA2
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 90A TO263-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 90µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO263-3-2
Serie	Automotive, AEC-Q101, OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4 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	10400pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	128nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	90A (Tc)

IPB90N06S404ATMA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPB90N06S404ATMA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPB90N06S404ATMA2 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 IPB90N06S404ATMA2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IPB90R340C3 INF IPB90R340C3 INF</p>	 <p>IPB90N04S4-02 INFINEON IPB90N04S4-02 INFINEON</p>	 <p>IPB80R290C3AATMA1 Infineon Technologies MOSFET P-CH TO263-3</p>	 <p>IPB90N06S4-04 VB IPB90N06S4-04 VB</p>
 <p>IPB90N06S4L-04 INF IPB90N06S4L-04 INF</p>	 <p>IPB90N04S402ATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 90A TO263-3-2</p>	 <p>IPB90N06S4L04ATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 90A TO263-3</p>	 <p>IPB90N06S404ATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 90A TO263-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPB90N06S404ATMA2 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPB90N06S404ATMA2 Datenblatt	IPB90N06S404ATMA2-Datenblätter	IPB90N06S404ATMA2 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPB90N06S404ATMA2
IPB90N06S404ATMA2 Electronic	IPB90N06S404ATMA2-Komponenten	IPB90N06S404ATMA2-Verteiler	IPB90N06S404ATMA2-Bild	IPB90N06S404ATMA2-Teil
IPB90N06S404ATMA2 Preis	IPB90N06S404ATMA2 Hersteller	IPB90N06S404ATMA2 Bild	IPB90N06S404ATMA2 Aktie	IPB90N06S404ATMA2 Inventar
IPB90N06S404ATMA2 Neu	IPB90N06S404ATMA2 Original	IPB90N06S404ATMA2 garantiert	IPB90N06S404ATMA2 RFQ	IPB90N06S404ATMA2 Online bestellen

Contact us: 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