

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IPD100N06S403ATMA2</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 100A TO252-3-11</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IPD100N06S403ATMA2.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	<a href="#">IPD100N06S403ATMA2</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 100A TO252-3-11
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 90µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO252-3-11
Serie	Automotive, AEC-Q101, OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.5 mOhm @ 100A, 10V
Verlustleistung (max)	150W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
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	100A (Tc)

IPD100N06S403ATMA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPD100N06S403ATMA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPD100N06S403ATMA2 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 IPD100N06S403ATMA2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPD105N03L G</b> INFINEO IPD105N03L G INFINEO</p>	 <p><b>IPD105N03LG</b> INFINEO IPD105N03LG INFINEO</p>	 <p><b>IPD100N04S4L02ATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CHANNEL_30/40V</p>	 <p><b>IPD105N03LGATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 35A TO252-3</p>
 <p><b>IPD105N04LG</b> INFINEO IPD105N04LG INFINEO</p>	 <p><b>IPD105N04L G</b> I IPD105N04L G I</p>	 <p><b>IPD100N04S4-02</b> INFINEO IPD100N04S4-02 INFINEO</p>	 <p><b>IPD100N04S402ATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 100A TO252-3-313</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IPD100N06S403ATMA2 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IPD100N06S403ATMA2 Datenblatt</a>	<a href="#">IPD100N06S403ATMA2-Datenblätter</a>	<a href="#">IPD100N06S403ATMA2 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IPD100N06S403ATMA2</a>
<a href="#">IPD100N06S403ATMA2 Electronic</a>	<a href="#">IPD100N06S403ATMA2-Komponenten</a>	<a href="#">IPD100N06S403ATMA2-Verteiler</a>	<a href="#">IPD100N06S403ATMA2-Bild</a>	<a href="#">IPD100N06S403ATMA2-Teil</a>
<a href="#">IPD100N06S403ATMA2 Preis</a>	<a href="#">IPD100N06S403ATMA2 Hersteller</a>	<a href="#">IPD100N06S403ATMA2 Bild</a>	<a href="#">IPD100N06S403ATMA2 Aktie</a>	<a href="#">IPD100N06S403ATMA2 Inventar</a>
<a href="#">IPD100N06S403ATMA2 Neu</a>	<a href="#">IPD100N06S403ATMA2 Original</a>	<a href="#">IPD100N06S403ATMA2 garantiert</a>	<a href="#">IPD100N06S403ATMA2 RFQ</a>	<a href="#">IPD100N06S403ATMA2 Online bestellen</a>

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