





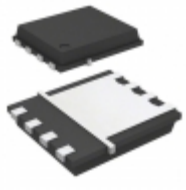

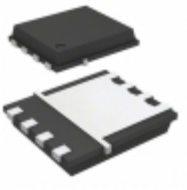

	<p><b>IPC80N04S403ATMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IPC80N04S403ATMA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 8TDSO</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IPC80N04S403ATMA1.pdf</a></p>
	<p><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	IPC80N04S403ATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 8TDSO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 60µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TDSON-8-23
Serie	Automotive, AEC-Q101, OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.3 mOhm @ 40A, 10V
Verlustleistung (max)	100W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerVDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	5720pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	71nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	80A (Tc)

IPC80N04S403ATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPC80N04S403ATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPC80N04S403ATMA1 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 IPC80N04S403ATMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPC90R1K0C3X1SA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH BARE DIE</p>	 <p><b>IPC90R1K2C3X1SA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH BARE DIE</p>	 <p><b>IPC90R120C3X1SA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH BARE DIE</p>	 <p><b>IPC65R080CFDX1SA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH BARE DIE</p>
 <p><b>IPC90N04S53R6ATMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 40V 90A 8TDSO-34</p>	 <p><b>IPC65R041CFDX1SA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH BARE DIE</p>	 <p><b>IPC70N04S54R6ATMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 40V 70A 8TDSO-34</p>	 <p><b>IPC65R070C6X1SA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH BARE DIE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPC80N04S403ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPC80N04S403ATMA1 Datenblatt	IPC80N04S403ATMA1-Datenblätter	IPC80N04S403ATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPC80N04S403ATMA1
IPC80N04S403ATMA1 Electronic	IPC80N04S403ATMA1-Komponenten	IPC80N04S403ATMA1-Verteiler	IPC80N04S403ATMA1-Bild	IPC80N04S403ATMA1-Teil
IPC80N04S403ATMA1 Preis	IPC80N04S403ATMA1 Hersteller	IPC80N04S403ATMA1 Bild	IPC80N04S403ATMA1 Aktie	IPC80N04S403ATMA1 Inventar
IPC80N04S403ATMA1 Neu	IPC80N04S403ATMA1 Original	IPC80N04S403ATMA1 garantiert	IPC80N04S403ATMA1 RFQ	IPC80N04S403ATMA1 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