

	<h2 style="color: #E67E22;">IPI70N04S406AKSA1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IPI70N04S406AKSA1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 40V 70A TO262-3-1
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IPI70N04S406AKSA1.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IPI70N04S406AKSA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 70A TO262-3-1
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 26µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO262-3
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.5 mOhm @ 70A, 10V
Verlustleistung (max)	58W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I <sup>2</sup> Pak, TO-262AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2550pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	32nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	70A (Tc)

IPI70N04S406AKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPI70N04S406AKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPI70N04S406AKSA1 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 IPI70N04S406AKSA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>IPI65R420CFDXKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 650V 8.7A TO262	<b>IPI70N10S312AKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 70A TO262-3	<b>IPI70N10S3L12AKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 70A TO262-3	<b>IPI70N10SL16AKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 70A TO262-3
			
<b>IPI70N12S3L12AKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CHANNEL_100+	<b>IPI65R600C6</b> INFINEON IPI65R600C6 INFINEON	<b>IPI70N04S307AKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 80A TO262-3	<b>IPI70N12S311AKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CHANNEL_100+

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IPI70N04S406AKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IPI70N04S406AKSA1 Datenblatt</a>	<a href="#">IPI70N04S406AKSA1-Datenblätter</a>	<a href="#">IPI70N04S406AKSA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IPI70N04S406AKSA1</a>
<a href="#">IPI70N04S406AKSA1 Electronic</a>	<a href="#">IPI70N04S406AKSA1-Komponenten</a>	<a href="#">IPI70N04S406AKSA1-Verteiler</a>	<a href="#">IPI70N04S406AKSA1-Bild</a>	<a href="#">IPI70N04S406AKSA1-Teil</a>
<a href="#">IPI70N04S406AKSA1 Preis</a>	<a href="#">IPI70N04S406AKSA1 Hersteller</a>	<a href="#">IPI70N04S406AKSA1 Bild</a>	<a href="#">IPI70N04S406AKSA1 Aktie</a>	<a href="#">IPI70N04S406AKSA1 Inventar</a>
<a href="#">IPI70N04S406AKSA1 Neu</a>	<a href="#">IPI70N04S406AKSA1 Original</a>	<a href="#">IPI70N04S406AKSA1 garantiert</a>	<a href="#">IPI70N04S406AKSA1 RFQ</a>	<a href="#">IPI70N04S406AKSA1 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