

	<h2 style="color: red;">IPS80R2K4P7AKMA1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 800V 2.5A TO251-3
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1.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="#">IPS80R2K4P7AKMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 800V 2.5A TO251-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 40µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO251-3
Serie	CoolMOS™ P7
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.4 Ohm @ 800mA, 10V
Verlustleistung (max)	22W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Andere Namen	SP001644624
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	150pF @ 500V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	7.5nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	800V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 800V 2.5A (Tc) 22W (Tc) Through Hole PG-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.5A (Tc)

IPS80R2K4P7AKMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPS80R2K4P7AKMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPS80R2K4P7AKMA1 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 IPS80R2K4P7AKMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>IPS80R1K4P7AKMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 800V 4A IPAK-SL	 <b>IPS98-0116</b> IR IR TO262TO-220	 <b>IPS80R1K2P7AKMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 800V 4.5A TO251-3	 <b>IPSA70R1K2P7SAKMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET COOLMOS 700V TO251-3
 <b>IPS80R2K0P7AKMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 800V 3A TO251-3	 <b>IPS80R750P7AKMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 800V 7A TO251-3	 <b>IPS79SB30+115</b> NXP NXP SOD	 <b>IPS79SB30</b> NXP NXP SOD523

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1 Datenblatt</a>	<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1-Datenblätter</a>	<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IPS80R2K4P7AKMA1</a>
<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1 Electronic</a>	<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1-Komponenten</a>	<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1-Verteiler</a>	<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1-Bild</a>	<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1-Teil</a>
<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1 Preis</a>	<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1 Hersteller</a>	<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1 Bild</a>	<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1 Aktie</a>	<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1 Inventar</a>
<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1 Neu</a>	<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1 Original</a>	<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1 garantiert</a>	<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1 RFQ</a>	<a href="#">IPS80R2K4P7AKMA1 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