










	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IPN70R1K0CEATMA1</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 750V 7.4A SOT223</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IPN70R1K0CEATMA1.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 750V 7.4A SOT223
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 150µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT223
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1 Ohm @ 1.5A, 10V
Verlustleistung (max)	5W (Tc)
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Andere Namen	SP001646912
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	328pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	14.9nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	750V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 750V 7.4A (Tc) 5W (Tc) Surface Mount PG-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.4A (Tc)

IPN70R1K0CEATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPN70R1K0CEATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPN70R1K0CEATMA1 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 IPN70R1K0CEATMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPN65R1K5CEATMA1</b> Infineon Technologies CONSUMER</p>	 <p><b>IPN60R600P7SATMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CHANNEL 600V 6A SOT223</p>	 <p><b>IPN70R1K5CEATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET NCH 700V 5.4A SOT223</p>	 <p><b>IPN70R1K4P7SATMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CHANNEL 700V 4A SOT223</p>
 <p><b>IPN70R1K2P7SATMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) COOLMOS P7 700V SOT-223</p>	 <p><b>IPN70R2K1CEATMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CHANNEL 750V 4A SOT223</p>	 <p><b>IPN60R360P7SATMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CHANNEL 600V 9A SOT223</p>	 <p><b>IPN60R3K4CEATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET NCH 600V 2.6A SOT223</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1 Datenblatt</a>	<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1-Datenblätter</a>	<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IPN70R1K0CEATMA1</a>
<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1 Electronic</a>	<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1-Komponenten</a>	<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1-Verteiler</a>	<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1-Bild</a>	<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1-Teil</a>
<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1 Preis</a>	<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1 Hersteller</a>	<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1 Bild</a>	<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1 Aktie</a>	<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1 Inventar</a>
<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1 Neu</a>	<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1 Original</a>	<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1 garantiert</a>	<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1 RFQ</a>	<a href="#">IPN70R1K0CEATMA1 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