
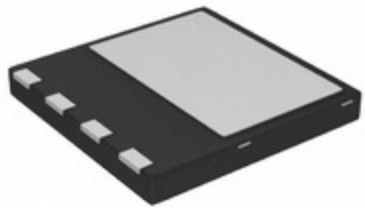










	<p><b>IPL65R230C7AUMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IPL65R230C7AUMA1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 650V 10A 4VSON</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IPL65R230C7AUMA1.pdf</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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IPL65R230C7AUMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 650V 10A 4VSON
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 240µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-VSON-4
Serie	CoolMOS™ C7
Rds On (Max) @ Id, Vgs	230 mOhm @ 2.4A, 10V
Verlustleistung (max)	67W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-PowerTSFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	996pF @ 400V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	20nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	650V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10A (Tc)

IPL65R230C7AUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPL65R230C7AUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPL65R230C7AUMA1 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 IPL65R230C7AUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPL65R210CFDAUMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 4VSON</p>	 <p><b>IPL65R1K5C6SATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 8TSON</p>	 <p><b>IPL65R340CFDAUMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 4VSON</p>	 <p><b>IPL65R230C7</b> INFINEON IPL65R230C7 INFINEON</p>
 <p><b>IPL65R1K5C6S</b> INFINEON IPL65R1K5C6S INFINEON</p>	 <p><b>IPL65R310E6AUMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 4VSON</p>	 <p><b>IPL65R1K0C6SATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 8TSON</p>	 <p><b>IPL65R460CFD</b> INFINEON IPL65R460CFD INFINEON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IPL65R230C7AUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IPL65R230C7AUMA1 Datenblatt</a>	<a href="#">IPL65R230C7AUMA1-Datenblätter</a>	<a href="#">IPL65R230C7AUMA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IPL65R230C7AUMA1</a>
<a href="#">IPL65R230C7AUMA1 Electronic</a>	<a href="#">IPL65R230C7AUMA1-Komponenten</a>	<a href="#">IPL65R230C7AUMA1-Verteiler</a>	<a href="#">IPL65R230C7AUMA1-Bild</a>	<a href="#">IPL65R230C7AUMA1-Teil</a>
<a href="#">IPL65R230C7AUMA1 Preis</a>	<a href="#">IPL65R230C7AUMA1 Hersteller</a>	<a href="#">IPL65R230C7AUMA1 Bild</a>	<a href="#">IPL65R230C7AUMA1 Aktie</a>	<a href="#">IPL65R230C7AUMA1 Inventar</a>
<a href="#">IPL65R230C7AUMA1 Neu</a>	<a href="#">IPL65R230C7AUMA1 Original</a>	<a href="#">IPL65R230C7AUMA1 garantiert</a>	<a href="#">IPL65R230C7AUMA1 RFQ</a>	<a href="#">IPL65R230C7AUMA1 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