

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IPW65R037C6FKSA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 650V 83.2A TO247-3</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IPW65R037C6FKSA1.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	IPW65R037C6FKSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 650V 83.2A TO247-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 3.3mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO247-3
Serie	CoolMOS™ C6
Rds On (Max) @ Id, Vgs	37 mOhm @ 33.1A, 10V
Verlustleistung (max)	500W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7240pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	330nC @ 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	83.2A (Tc)

IPW65R037C6FKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPW65R037C6FKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPW65R037C6FKSA1 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 IPW65R037C6FKSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPW65R041CFD</b> Infineon Technologies IPW65R041CFD Infineon Technologies</p>	 <p><b>IPW65R019C7</b> INFINEO IPW65R019C7 INFINEO</p>	 <p><b>IPW60R330P6FKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 12A TO247-3</p>	 <p><b>IPW65R041CFDFKSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N CH 650V 68.5A PG-TO247</p>
 <p><b>IPW65R045C7300XKSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 650V TO-247-3</p>	 <p><b>IPW65R019C7FKSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 650V 75A TO247-3</p>	 <p><b>IPW65R037C6</b> infineo IPW65R037C6 infineo</p>	 <p><b>IPW60R299CPFKA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 600V 11A TO-247</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPW65R037C6FKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPW65R037C6FKSA1 Datenblatt	IPW65R037C6FKSA1-Datenblätter	IPW65R037C6FKSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPW65R037C6FKSA1
IPW65R037C6FKSA1 Electronic	IPW65R037C6FKSA1-Komponenten	IPW65R037C6FKSA1-Verteiler	IPW65R037C6FKSA1-Bild	IPW65R037C6FKSA1-Teil
IPW65R037C6FKSA1 Preis	IPW65R037C6FKSA1 Hersteller	IPW65R037C6FKSA1 Bild	IPW65R037C6FKSA1 Aktie	IPW65R037C6FKSA1 Inventar
IPW65R037C6FKSA1 Neu	IPW65R037C6FKSA1 Original	IPW65R037C6FKSA1 garantiert	IPW65R037C6FKSA1 RFQ	IPW65R037C6FKSA1 Online bestellen

Contact us: **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