

	<h2 style="color: #e67e22;">IPD70R600P7SAUMA1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	IPD70R600P7SAUMA1
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 700V 20.5A DPAK
Datenblätter:	 IPD70R600P7SAUMA1.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	IPD70R600P7SAUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 700V 20.5A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 90μA
Vgs (Max)	±16V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO-252
Serie	CoolMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	600 mOhm @ 1.8A, 10V
Verlustleistung (max)	43W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	364pF @ 400V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10.5nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	700V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8.5A (Tc)

IPD70R600P7SAUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPD70R600P7SAUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPD70R600P7SAUMA1 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 IPD70R600P7SAUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IPD70R950CEAUMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 700V 7.4A TO252-3</p>	 <p>IPD70R1K4CEAUMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 700V 5.4A TO252-3</p>	 <p>IPD75N04S406ATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 75A TO252-3-313</p>	 <p>IPD70R900P7SAUMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 700V 12.8A DPAK</p>
 <p>IPD70R600CEAUMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH TO252-3</p>	 <p>IPD70R360P7SAUMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 700V 34A DPAK</p>	 <p>IPD78CN10N Infineon IPD78CN10N Infineon</p>	 <p>IPD70R2K0CEAUMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH TO252-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPD70R600P7SAUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPD70R600P7SAUMA1 Datenblatt	IPD70R600P7SAUMA1-Datenblätter	IPD70R600P7SAUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPD70R600P7SAUMA1
IPD70R600P7SAUMA1 Electronic	IPD70R600P7SAUMA1-Komponenten	IPD70R600P7SAUMA1-Verteiler	IPD70R600P7SAUMA1-Bild	IPD70R600P7SAUMA1-Teil
IPD70R600P7SAUMA1 Preis	IPD70R600P7SAUMA1 Hersteller	IPD70R600P7SAUMA1 Bild	IPD70R600P7SAUMA1 Aktie	IPD70R600P7SAUMA1 Inventar
IPD70R600P7SAUMA1 Neu	IPD70R600P7SAUMA1 Original	IPD70R600P7SAUMA1 garantiert	IPD70R600P7SAUMA1 RFQ	IPD70R600P7SAUMA1 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