








	<p>IPS70R360P7SAKMA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IPS70R360P7SAKMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 700V 34A IPAK</p> <p>Datenblätter:  IPS70R360P7SAKMA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IPS70R360P7SAKMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 700V 34A IPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 150µA
Vgs (Max)	±16V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO251
Serie	CoolMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	360 mOhm @ 3A, 10V
Verlustleistung (max)	59.5W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Stub Leads, IPak
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	517pF @ 400V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	16.4nC @ 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	12.5A

IPS70R360P7SAKMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPS70R360P7SAKMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPS70R360P7SAKMA1 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 IPS70R360P7SAKMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IPS70R600CEAKMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 700V 10.5A TO-251</p>	 <p>IPS70R1K4CEAKMA1 Infineon Technologies MOSFET NCH 700V 5.4A TO251</p>	 <p>IPS70R600P7SAKMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 700V 20.5A IPAK</p>	 <p>IPS70R2K0CEAKMA1 Infineon Technologies MOSFET NCH 700V 4A TO251</p>
 <p>IPS70R600CEAKMA2 Infineon Technologies CONSUMER</p>	 <p>IPS70N10S3L-12 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 1TO251-3</p>	 <p>IPS70R2K0CEE8211 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH</p>	 <p>IPS70R900P7SAKMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 700V 12.8A IPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPS70R360P7SAKMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPS70R360P7SAKMA1 Datenblatt	IPS70R360P7SAKMA1-Datenblätter	IPS70R360P7SAKMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPS70R360P7SAKMA1
IPS70R360P7SAKMA1 Electronic	IPS70R360P7SAKMA1-Komponenten	IPS70R360P7SAKMA1-Verteiler	IPS70R360P7SAKMA1-Bild	IPS70R360P7SAKMA1-Teil
IPS70R360P7SAKMA1 Preis	IPS70R360P7SAKMA1 Hersteller	IPS70R360P7SAKMA1 Bild	IPS70R360P7SAKMA1 Aktie	IPS70R360P7SAKMA1 Inventar
IPS70R360P7SAKMA1 Neu	IPS70R360P7SAKMA1 Original	IPS70R360P7SAKMA1 garantiert	IPS70R360P7SAKMA1 RFQ	IPS70R360P7SAKMA1 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