




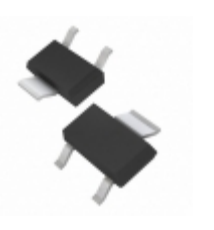




	<p>Hersteller-Teilenummer: IPN60R360P7SATMA1</p>
	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CHANNEL 600V 9A SOT223</p>
	<p>Datenblätter:  IPN60R360P7SATMA1.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	IPN60R360P7SATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 600V 9A SOT223
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 140µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT223
Serie	CoolMOS™ P7
Rds On (Max) @ Id, Vgs	360 mOhm @ 2.7A, 10V
Verlustleistung (max)	7W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-223-3
Andere Namen	IPN60R360P7SATMA1-ND
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	555pF @ 400V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 9A (Tc) 7W (Tc) Surface Mount PG-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Tc)

IPN60R360P7SATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPN60R360P7SATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPN60R360P7SATMA1 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 IPN60R360P7SATMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IPN50R800CEATMA1 Infineon Technologies CONSUMER</p>	 <p>IPN60R1K5CEATMA1 Infineon Technologies CONSUMER</p>	 <p>IPN60R3K4CEATMA1 Infineon Technologies MOSFET NCH 600V 2.6A SOT223</p>	 <p>IPN60R600P7SATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CHANNEL 600V 6A SOT223</p>
 <p>IPN70R1K0CEATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 750V 7.4A SOT223</p>	 <p>IPN60R1K0CEATMA1 Infineon Technologies CONSUMER</p>	 <p>IPN65R1K5CEATMA1 Infineon Technologies CONSUMER</p>	 <p>IPN50R950CEATMA1 Infineon Technologies CONSUMER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPN60R360P7SATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPN60R360P7SATMA1 Datenblatt	IPN60R360P7SATMA1-Datenblätter	IPN60R360P7SATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPN60R360P7SATMA1
IPN60R360P7SATMA1 Electronic	IPN60R360P7SATMA1-Komponenten	IPN60R360P7SATMA1-Verteiler	IPN60R360P7SATMA1-Bild	IPN60R360P7SATMA1-Teil
IPN60R360P7SATMA1 Preis	IPN60R360P7SATMA1 Hersteller	IPN60R360P7SATMA1 Bild	IPN60R360P7SATMA1 Aktie	IPN60R360P7SATMA1 Inventar
IPN60R360P7SATMA1 Neu	IPN60R360P7SATMA1 Original	IPN60R360P7SATMA1 garantiert	IPN60R360P7SATMA1 RFQ	IPN60R360P7SATMA1 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