
	<p><b>IRF200P223</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRF200P223</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 200V 100A TO247AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF200P223.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 365 pcs 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	IRF200P223
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 100A TO247AC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	365 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 270µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247AC
Serie	StrongIRFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	11.5 mOhm @ 60A, 10V
Verlustleistung (max)	313W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Andere Namen	SP001582440
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	5094pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	102nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 200V 100A (Tc) 313W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100A (Tc)

IRF200P223 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF200P223-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF200P223 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 IRF200P223 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF2002</b> IR IRF2002 IR</p>	 <p><b>IRF1902UTRPBF</b> I IRF1902UTRPBF I</p>	 <p><b>IRF2001</b> IR IRF2001 IR</p>	 <p><b>IRF200P222</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 200V 182A TO247AC</p>
 <p><b>IRF20N20PBF</b> VB IRF20N20PBF VB</p>	 <p><b>IRF200S234</b> International Rectifier (Infineon Technologies) TRENCH_MOSFETS</p>	 <p><b>IRF2101S</b> IR IR SOP8</p>	 <p><b>IRF2103STRPBF</b> IR IR SOP-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF200P223 International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF200P223 Datenblatt	IRF200P223-Datenblätter	IRF200P223 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF200P223
IRF200P223 Electronic	IRF200P223-Komponenten	IRF200P223-Verteiler	IRF200P223-Bild	IRF200P223-Teil
IRF200P223 Preis	IRF200P223 Hersteller	IRF200P223 Bild	IRF200P223 Aktie	IRF200P223 Inventar
IRF200P223 Neu	IRF200P223 Original	IRF200P223 garantiert	IRF200P223 RFQ	IRF200P223 Online bestellen

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