
	<p>IRF250P224</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF250P224</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 96A TO247AC</p> <p>Datenblätter:  IRF250P224.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 384 pcs 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	IRF250P224
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 250V 96A TO247AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	384 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	12 mOhm @ 58A, 10V
Verlustleistung (max)	313W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Andere Namen	SP001582438
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	9915pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	203nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	250V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 250V 96A (Tc) 313W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	96A (Tc)

IRF250P224 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF250P224-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF250P224 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 IRF250P224 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF250 IR IRF250 IR</p>	 <p>IRF24ERR10M Dale / Vishay IRF-24 .1 20% ER E3</p>	 <p>IRF2520P IR IR DIP</p>	 <p>IRF250P225 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 250V 69A TO247AC</p>
 <p>IRF24ERR56M Dale / Vishay IRF-24 .56 20% ER E3</p>	 <p>IRF2804L IR IRF2804L IR</p>	 <p>IRF2804LPBF International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 40V 75A TO-220-3</p>	 <p>IRF2804 Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 75A TO-220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF250P224 International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF250P224 Datenblatt	IRF250P224-Datenblätter	IRF250P224 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF250P224
IRF250P224 Electronic	IRF250P224-Komponenten	IRF250P224-Verteiler	IRF250P224-Bild	IRF250P224-Teil
IRF250P224 Preis	IRF250P224 Hersteller	IRF250P224 Bild	IRF250P224 Aktie	IRF250P224 Inventar
IRF250P224 Neu	IRF250P224 Original	IRF250P224 garantiert	IRF250P224 RFQ	IRF250P224 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