









	<p><b>IRFU5410</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRFU5410</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 100V 13A I-PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFU5410.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2741 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	<a href="#">IRFU5410</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 13A I-PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	2741 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	IPAK (TO-251)
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	205 mOhm @ 7.8A, 10V
Verlustleistung (max)	66W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	760pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	58nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	13A (Tc)

IRFU5410 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFU5410-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFU5410 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 IRFU5410 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFU5505PBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 55V 18A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU5305</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 55V 31A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU5305PBF.</b> IR IRFU5305PBF. IR</p>	 <p><b>IRFU5505GPBF</b> I I I-PAK</p>
 <p><b>IRFU5305PBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 55V 31A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU5410PBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 13A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU6215</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 150V 13A I-PAK</p>	 <p><b>IRFU5402PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 35A IPAK</p>

**IRFU5410** Zugehöriges

Mehr

**Schlüsselwort**

<a href="#">IRFU5410 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRFU5410 Datenblatt</a>	<a href="#">IRFU5410-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFU5410 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRFU5410</a>
<a href="#">IRFU5410 Electronic</a>	<a href="#">IRFU5410-Komponenten</a>	<a href="#">IRFU5410-Verteiler</a>	<a href="#">IRFU5410-Bild</a>	<a href="#">IRFU5410-Teil</a>
<a href="#">IRFU5410 Preis</a>	<a href="#">IRFU5410 Hersteller</a>	<a href="#">IRFU5410 Bild</a>	<a href="#">IRFU5410 Aktie</a>	<a href="#">IRFU5410 Inventar</a>
<a href="#">IRFU5410 Neu</a>	<a href="#">IRFU5410 Original</a>	<a href="#">IRFU5410 garantiert</a>	<a href="#">IRFU5410 RFQ</a>	<a href="#">IRFU5410 Online bestellen</a>