

	<h2 style="color: #e67e22;">IRG7PH35UD1PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRG7PH35UD1PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IGBT 1200V 50A 179W TO247
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRG7PH35UD1PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







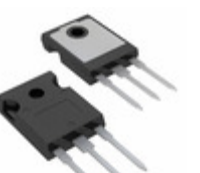

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRG7PH35UD1PBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IGBT 1200V 50A 179W TO247
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-IGBTs-Einzel</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.2V @ 15V, 20A
Testbedingung	600V, 20A, 10 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	-/160ns
Schaltenergie	620µJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247AC
Serie	-
Leistung - max	179W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	Trench
Gate-Ladung	85nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	150A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50A

IRG7PH35UD1PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRG7PH35UD1PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRG7PH35UD1PBF 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 IRG7PH35UD1PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRG7PH37K10DPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 45A 216W TO247AC</p>	 <p><b>IRG7PH35UD1</b> IR IRG7PH35UD1 IR</p>	 <p><b>IRG7PH35UD1MPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 50A 179W TO247AD</p>	 <p><b>IRG7PH35UD1-E</b> IR IRG7PH35UD1-E IR</p>
 <p><b>IRG7PH42U</b> IR IRG7PH42U IR</p>	 <p><b>IRG7PH35UPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 55A 210W TO247AC</p>	 <p><b>IRG7PH35UDPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 50A 180W TO247AC</p>	 <p><b>IRG7PH35UD1-EP</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 50A 179W TO247</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRG7PH35UD1PBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRG7PH35UD1PBF Datenblatt	IRG7PH35UD1PBF-Datenblätter	IRG7PH35UD1PBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRG7PH35UD1PBF
IRG7PH35UD1PBF Electronic	IRG7PH35UD1PBF-Komponenten	IRG7PH35UD1PBF-Verteiler	IRG7PH35UD1PBF-Bild	IRG7PH35UD1PBF-Teil
IRG7PH35UD1PBF Preis	IRG7PH35UD1PBF Hersteller	IRG7PH35UD1PBF Bild	IRG7PH35UD1PBF Aktie	IRG7PH35UD1PBF Inventar
IRG7PH35UD1PBF Neu	IRG7PH35UD1PBF Original	IRG7PH35UD1PBF garantiert	IRG7PH35UD1PBF RFQ	IRG7PH35UD1PBF 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