









	<h2 style="color: #e67e22;">IRG7PH50UPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	IRG7PH50UPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	International Rectifier (Infineon Technologies)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IGBT 1200V 140A 556W TO247AC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRG7PH50UPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	IRG7PH50UPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IGBT 1200V 140A 556W TO247AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2V @ 15V, 50A
Testbedingung	600V, 50A, 5 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	35ns/430ns
Schaltenergie	3.6mJ (on), 2.2mJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247AC
Serie	-
Leistung - max	556W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	Trench
Gate-Ladung	290nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	150A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	140A

IRG7PH50UPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRG7PH50UPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRG7PH50UPBF 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 IRG7PH50UPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>IRG7PK35UD1PBF</b> Infineon Technologies IGBT 1400V 40A 167W TO247AC</p>	 <p><b>IRG7PK35UD1MPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V ULTRA FAST TO247</p>	 <p><b>IRG7PH46UPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 130A 469W TO247AC</p>	 <p><b>IRG7PK35UD1-EPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1400V 40A 167W TO247AD</p>
 <p><b>IRG7PK42UD1-EPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V ULTRA FAST TO247</p>	 <p><b>IRG7PH50U-EP</b> Infineon Technologies IGBT 1200V ULTRA FAST TO247</p>	 <p><b>IRG7PH46UDPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 40A 390W TO247AC</p>	 <p><b>IRG7PK42UD1MPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V DIE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRG7PH50UPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRG7PH50UPBF Datenblatt	IRG7PH50UPBF-Datenblätter	IRG7PH50UPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRG7PH50UPBF
IRG7PH50UPBF Electronic	IRG7PH50UPBF-Komponenten	IRG7PH50UPBF-Verteiler	IRG7PH50UPBF-Bild	IRG7PH50UPBF-Teil
IRG7PH50UPBF Preis	IRG7PH50UPBF Hersteller	IRG7PH50UPBF Bild	IRG7PH50UPBF Aktie	IRG7PH50UPBF Inventar
IRG7PH50UPBF Neu	IRG7PH50UPBF Original	IRG7PH50UPBF garantiert	IRG7PH50UPBF RFQ	IRG7PH50UPBF 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