






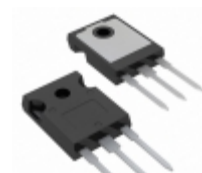

	<p><b>IRG7PH42UD1MPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRG7PH42UD1MPBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 1200V 85A 313W TO247AD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRG7PH42UD1MPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">IRG7PH42UD1MPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IGBT 1200V 85A 313W TO247AD
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">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	2V @ 15V, 30A
Testbedingung	600V, 30A, 10 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	~/270ns
Schaltenergie	1.21mJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247AD
Serie	-
Leistung - max	313W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	Trench
Gate-Ladung	270nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	200A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	85A

IRG7PH42UD1MPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRG7PH42UD1MPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRG7PH42UD1MPBF 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 IRG7PH42UD1MPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRG7PH42UD-EPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V ULTRA FAST TO247</p>	 <p><b>IRG7PH42UD1-EP</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 85A COPAK247</p>	 <p><b>IRG7PH42UDPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 85A 320W TO247AC</p>	 <p><b>IRG7PH42UD</b> IR IRG7PH42UD IR</p>
 <p><b>IRG7PH42UD1</b> IR IRG7PH42UD1 IR</p>	 <p><b>IRG7PH42UD2PBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 60A 321W TO247AC</p>	 <p><b>IRG7PH42UD-EP</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 85A 320W TO247AD</p>	 <p><b>IRG7PH42UD1PBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 85A 313W TO247AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRG7PH42UD1MPBF</a>
<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF Electronic</a>	<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF-Bild</a>	<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF-Teil</a>
<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF Preis</a>	<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF Bild</a>	<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF Aktie</a>	<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF Inventar</a>
<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF Neu</a>	<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF Original</a>	<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF garantiert</a>	<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF RFQ</a>	<a href="#">IRG7PH42UD1MPBF Online bestellen</a>

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