

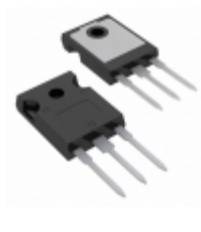
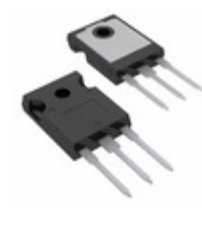
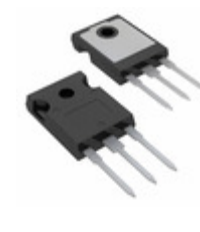



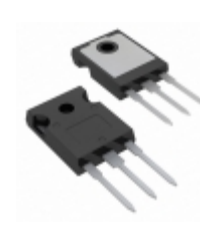
	<p><b>IRG7PH50K10D-EPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRG7PH50K10D-EPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 1200V 90A 400W TO247AD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRG7PH50K10D-EPBF.pdf</a></p> <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	IRG7PH50K10D-EPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IGBT 1200V 90A 400W TO247AD
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.4V @ 15V, 35A
Testbedingung	600V, 35A, 5 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	90ns/340ns
Schaltenergie	2.3mJ (on), 1.6mJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247AD
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	130ns
Leistung - max	400W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	-
Gate-Ladung	300nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	160A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	90A

IRG7PH50K10D-EPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRG7PH50K10D-EPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRG7PH50K10D-EPBF 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 IRG7PH50K10D-EPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRG7PH50UPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 140A 556W TO247AC</p>	 <p><b>IRG7PH46UD-EP</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 108A COPAK247</p>	 <p><b>IRG7PH46UPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 130A 469W TO247AC</p>	 <p><b>IRG7PH46UDPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 40A 390W TO247AC</p>
 <p><b>IRG7PH46U-EP</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 108A TO247</p>	 <p><b>IRG7PK35UD1-EPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1400V 40A 167W TO247AD</p>	 <p><b>IRG7PK35UD1MPBF</b> Infineon Technologies IGBT 1200V ULTRA FAST TO247</p>	 <p><b>IRG7PH50U-EP</b> Infineon Technologies IGBT 1200V ULTRA FAST TO247</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRG7PH50K10D-EPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRG7PH50K10D-EPBF Datenblatt	IRG7PH50K10D-EPBF-Datenblätter	IRG7PH50K10D-EPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRG7PH50K10D-EPBF
IRG7PH50K10D-EPBF Electronic	IRG7PH50K10D-EPBF-Komponenten	IRG7PH50K10D-EPBF-Verteiler	IRG7PH50K10D-EPBF-Bild	IRG7PH50K10D-EPBF-Teil
IRG7PH50K10D-EPBF Preis	IRG7PH50K10D-EPBF Hersteller	IRG7PH50K10D-EPBF Bild	IRG7PH50K10D-EPBF Aktie	IRG7PH50K10D-EPBF Inventar
IRG7PH50K10D-EPBF Neu	IRG7PH50K10D-EPBF Original	IRG7PH50K10D-EPBF garantiert	IRG7PH50K10D-EPBF RFQ	IRG7PH50K10D-EPBF 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