








	<p>IKD06N60RAATMA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IKD06N60RAATMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: IGBT 600V 12A 100W TO252</p> <p>Datenblätter:  IKD06N60RAATMA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IKD06N60RAATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IGBT 600V 12A 100W TO252
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	600V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.1V @ 15V, 6A
Testbedingung	400V, 6A, 23 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	12ns/127ns
Schaltenergie	110µJ (on), 220µJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO252-3
Serie	TrenchStop™
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	68ns
Leistung - max	100W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Gate-Ladung	48nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	18A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	12A

IKD06N60RAATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IKD06N60RAATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IKD06N60RAATMA1 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 IKD06N60RAATMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IKD06N60RA infineon IKD06N60RA infineon</p>	 <p>IKD06N60RAATMA2 International Rectifier (Infineon Technologies) IGBT 600V 12A 100W TO252-3</p>	 <p>IKD04N60RF Infineon Technologies IGBT 600V 8A 75W TO252-3</p>	 <p>IKD04N60RFAATMA1 Infineon Technologies IGBT 600V 8A 75W TO252-3</p>
 <p>IKD06N60RF INFINEON IKD06N60RF INFINEON</p>	 <p>IKD04N60RFATMA1 Infineon Technologies IGBT PRODUCTS</p>	 <p>IKD06N60RFATMA1 Infineon Technologies IGBT 600V 12A 100W PG-TO252-3</p>	 <p>IKD06N60RATMA1 Infineon Technologies IGBT 600V 12A 100W TO252</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IKD06N60RAATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IKD06N60RAATMA1 Datenblatt	IKD06N60RAATMA1-Datenblätter	IKD06N60RAATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IKD06N60RAATMA1
IKD06N60RAATMA1 Electronic	IKD06N60RAATMA1-Komponenten	IKD06N60RAATMA1-Verteiler	IKD06N60RAATMA1-Bild	IKD06N60RAATMA1-Teil
IKD06N60RAATMA1 Preis	IKD06N60RAATMA1 Hersteller	IKD06N60RAATMA1 Bild	IKD06N60RAATMA1 Aktie	IKD06N60RAATMA1 Inventar
IKD06N60RAATMA1 Neu	IKD06N60RAATMA1 Original	IKD06N60RAATMA1 garantiert	IKD06N60RAATMA1 RFQ	IKD06N60RAATMA1 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