








	<p><b>IKA08N65F5XKSA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IKA08N65F5XKSA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 650V 10.8A 31.2W TO220-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  IKA08N65F5XKSA1.pdf</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	IKA08N65F5XKSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IGBT 650V 10.8A 31.2W TO220-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	650V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.1V @ 15V, 8A
Testbedingung	400V, 4A, 48 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	10ns/116ns
Schaltenergie	70µJ (on), 20µJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO-220-3
Serie	TrenchStop®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	41ns
Leistung - max	31.2W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	-
Gate-Ladung	22nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	24A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	10.8A

IKA08N65F5XKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IKA08N65F5XKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IKA08N65F5XKSA1 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 IKA08N65F5XKSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IKA08N65H5XKSA1</b> Infineon Technologies IGBT 650V 10.8A 31.2W PG-TO220-3</p>	 <p><b>IKA06N60TXKSA1</b> Infineon Technologies IGBT 600V 10A 28W TO220-3</p>	 <p><b>IKA10N65ET6XKSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IGBT 650V 10A TO220-3</p>	 <p><b>IKA06N60T</b> IGBT Module IKA06N60T IGBT Module</p>
 <p><b>IKA06N60(K06T60)</b> INFINEON IKA06N60(K06T60) INFINEON</p>	 <p><b>IKA10N60T</b> INF IKA10N60T INF</p>	 <p><b>IKA10N60TXKSA1</b> Infineon Technologies IGBT 600V 11.7A 30W TO220-3</p>	 <p><b>IKA03N120H2XKSA1</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 8.2A 29W TO220-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IKA08N65F5XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IKA08N65F5XKSA1 Datenblatt	IKA08N65F5XKSA1-Datenblätter	IKA08N65F5XKSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IKA08N65F5XKSA1
IKA08N65F5XKSA1 Electronic	IKA08N65F5XKSA1-Komponenten	IKA08N65F5XKSA1-Verteiler	IKA08N65F5XKSA1-Bild	IKA08N65F5XKSA1-Teil
IKA08N65F5XKSA1 Preis	IKA08N65F5XKSA1 Hersteller	IKA08N65F5XKSA1 Bild	IKA08N65F5XKSA1 Aktie	IKA08N65F5XKSA1 Inventar
IKA08N65F5XKSA1 Neu	IKA08N65F5XKSA1 Original	IKA08N65F5XKSA1 garantiert	IKA08N65F5XKSA1 RFQ	IKA08N65F5XKSA1 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