

	<p><b>IKA08N65ET6XKSA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IKA08N65ET6XKSA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> HOME APPLIANCES 14</p> <p><b>Datenblätter:</b>  IKA08N65ET6XKSA1.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 480 pcs 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	IKA08N65ET6XKSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	HOME APPLIANCES 14
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	480 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	650V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	1.9V @ 15V, 5A
Testbedingung	400V, 5A, 47 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	20ns/59ns
Schaltenergie	110µJ (on), 40µJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO220-3 Full Pack
Serie	TrenchStop™
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	43ns
Leistung - max	33W
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Andere Namen	SP001701332
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Gate-Ladung	17nC
detaillierte Beschreibung	IGBT Trench Field Stop 650V 11A 33W Through Hole
Strom - Collector Pulsed (Icm)	25A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	11A

IKA08N65ET6XKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IKA08N65ET6XKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IKA08N65ET6XKSA1 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 IKA08N65ET6XKSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IKA06N60(K06T60)</b> INFINEON IKA06N60(K06T60) INFINEON</p>	 <p><b>IKA03N120H2XKSA1</b> Infineon Technologies IGBT 1200V 8.2A 29W TO220-3</p>	 <p><b>IKA10N60T</b> INF IKA10N60T INF</p>	 <p><b>IKA03N120H2/K03H1202</b> INF IKA03N120H2/K03H1202 INF</p>
 <p><b>IKA10N60TXKSA1</b> Infineon Technologies IGBT 600V 11.7A 30W TO220-3</p>	 <p><b>IKA06N60T</b> IGBT Module IKA06N60T IGBT Module</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>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IKA08N65ET6XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IKA08N65ET6XKSA1 Datenblatt	IKA08N65ET6XKSA1-Datenblätter	IKA08N65ET6XKSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IKA08N65ET6XKSA1
IKA08N65ET6XKSA1 Electronic	IKA08N65ET6XKSA1-Komponenten	IKA08N65ET6XKSA1-Verteiler	IKA08N65ET6XKSA1-Bild	IKA08N65ET6XKSA1-Teil
IKA08N65ET6XKSA1 Preis	IKA08N65ET6XKSA1 Hersteller	IKA08N65ET6XKSA1 Bild	IKA08N65ET6XKSA1 Aktie	IKA08N65ET6XKSA1 Inventar
IKA08N65ET6XKSA1 Neu	IKA08N65ET6XKSA1 Original	IKA08N65ET6XKSA1 garantiert	IKA08N65ET6XKSA1 RFQ	IKA08N65ET6XKSA1 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