









	<p>SKA06N60XKSA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SKA06N60XKSA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: IGBT 600V 9A 32W TO220-3</p> <p>Datenblätter:  SKA06N60XKSA1.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	SKA06N60XKSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IGBT 600V 9A 32W TO220-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	600V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.4V @ 15V, 6A
Testbedingung	400V, 6A, 50 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	25ns/220ns
Schaltenergie	215µJ
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO220-3
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	200ns
Leistung - max	32W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	NPT
Gate-Ladung	32nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	24A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	9A

SKA06N60XKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SKA06N60XKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SKA06N60XKSA1 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 SKA06N60XKSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SKA100M035 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>SKA101M035 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>SKA100M100 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p>SKA101M016 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 16V AXIAL</p>
 <p>SKA100M050 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p>SKA06N60 INF SKA06N60 INF</p>	 <p>SKA101M025 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p>SKA100M160 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 160V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SKA06N60XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	SKA06N60XKSA1 Datenblatt	SKA06N60XKSA1-Datenblätter	SKA06N60XKSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) SKA06N60XKSA1
SKA06N60XKSA1 Electronic	SKA06N60XKSA1-Komponenten	SKA06N60XKSA1-Verteiler	SKA06N60XKSA1-Bild	SKA06N60XKSA1-Teil
SKA06N60XKSA1 Preis	SKA06N60XKSA1 Hersteller	SKA06N60XKSA1 Bild	SKA06N60XKSA1 Aktie	SKA06N60XKSA1 Inventar
SKA06N60XKSA1 Neu	SKA06N60XKSA1 Original	SKA06N60XKSA1 garantiert	SKA06N60XKSA1 RFQ	SKA06N60XKSA1 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